الأبماد الساسية للشخصية

تأليف

الدكتور أحمد محمد عبدالخالق أستاذ علم النفس بجامعة الإسكندرية

تقديم

الأستاذ الدكتور هـ. ح. أيرنك أستاذ علم النفس بجامعة لندن

دارالمعرفة الجامعية . وش سوتيد - إسكندرية ت : ١٦٢ - ٢٨٤ الطبعة الأولى ١٩٧٩ الطبعة الثانية ١٩٨٢ الطبعة الثالثة ١٩٨٤ الطبعة الرابعة ١٩٨٧



(ایزنك H. J. Eysenck (- ۱۹۱۲)



• J. P. Guilford بحیلفورد (- ۱۸۹۷)



R. B. Catteli کاتل (۲۹۰۵)

بسم الله الرحمن الرحيم

﴿اقرأ باسم ربك الذي خلق ، خلق الانسان من علق ، اقرأ وربك الاكرم ، الذي علم بالقلم ، علم الانسان ما لم يملم ﴾ .

صدق الله المظيم

الإهداء

إلى أستاذي الجليل

الأستاذ الدكتور أحمد عزت راجح إلى عالم رائد وعلم من أعلام علم النفس في الوطن العربى أهدي بعض غرسه

« ليست هناك نظرية خاطئة وأخرى صائبة ؛ بل ثمة نظرية عقيمة وأخرى مثمرة » بل ثمة نظرية عقيمة وأخرى مثمرة » د كلود برنارد »

"Theories are not true or false; they are fertile or sterile"

Claude Bernard'

فهرس الكتاب

inia	
14	- E
**	مقدمة العلمة الأولى
18	
72	
To	مقدمة الطبعة الرابعة
۲٦	شكر وتقدير
	الباب الأول
شخصية	نظرية عاملية في ا
	القصل الأول: مدخل لدراسة الشخصية
*4	٨ ـ أهمية دراسة الشخصية
**	تعريفات الشخصية
	٣ ـ الشخصية والطباع
	٤ ـ الشخصية والمزاج
	٥ ـ الشخصية والذكاء
11	 ٦ الشخصية وبنية الجسم
70	- -
77	تمهيد

A. C. Stand	
٦٧	٢ ـ التحديد الفارق للسهات ٢ ـ
٦٨	٣ ــ أنواع من السمات
٧٦	٤ ـ السمة متصل قابل للتدرج
۸۱	٥ ـ طبيعة السمات
٨٤	٦ ــ مشكلة عدد السمات٦
۸۸.,	٧ ـ وجهتان للنظر إلى سهات الشخصية
	الفصل الثالث: التحليل العاملي وبحوث الشخصية
۸٩	١ _ البحث عن الوحدات الأساسية في علم النفس
٩٤	٢ ـ نظرة عامة للتحليل العاملي
	٣ _ التحليل العاملي أداة للتصنيف
	٤ ـ أهداف التحليل العاملي
1 - 1	٥ ــ مفاهيم عاملية أساسية
١٢٨	٦ _ بعض مشكلات التحليل العاملي ٢ ـ
	٧ _ التحليل العاملي أداة علمية
	٨ ـ يعض الناذج العاملية لفهم الشخصية
	٩ ـ التركيب العاملي للشخصية على ضوء النموذج
	الفصل الرابع: العوامل الأساسية للشخصية
107	تمهيد
109	۱ ـ عوامل جيلفورد
۱٦٨	٢ ـ عوامل كاتل
۱۷۸	٣ ـ عوامل أيزنك عوامل
	٤ ـ القروق بين عوامل جيلفورد وكاتل وأبزنك
	 دراسة حاسمة لمشكلة عدد العوامل الأساسية للشخم
	-

الفصل الخامس: تمهيد لبعدي العصابية والانيساط
مقدمة
٢ ـ تعریف البعد ٢٠١٠
٢ ـ تاريخ دراسة البعدين ٢٠٠٠
٣ ـ نتائج بعض الدراسات السابقة على البعدين ٢٣٠
الفصل السادس: يعد الانبساط
١ - الدراسات السابقة ١
٢ ـ صورة وصفية للمنبسط والمنطوي ٢
٣ - الطبيعة العاملية لبعد الانبساط٣
٤ ــ الأساس البيولوجي والاجتماعي للانبساط ٢٤٥
٥ ـ الدراسات التجريبية للانبساط٥
٦ ـ بعض مقاييس بعد الانبساط ٢٨٠٠٠٠٠٠
٧ ــ هل الانطواء عرض باثولوجي؟
القُصل السابع: بعد العصابية
١ ـ تعریف العصابیة ٢٩١٠.
٢ ـ العصابية والعصاب ٢
٣ ـ صورة وصفية للدرجة المرتفعة على بعد العصابية ٢٩٤٠.
٤ ـ الطبيعة العاملية لبعد العصابية
٥ ـ تشخيص العصابية بالاختبارات الموضوعية ٢٩٨
٦ ــ الأساس البيولوجي والاجتماعي للعصابية ٢٠٥
٧ _ الهستيريا/الدستيميا: نظرية لتفسير علاقة الانبساط والعصابية ٣١٧

٨ _ مقلوب العصابية أو قوة الأنا ٣٣٣.
٩ ـ تصنيف الاضطرابات العصابية
الباب الثاني
دراسات عاملية لبعدي العصابية والانبساط لدى عينات مصرية
القصل الثامن: مشكلة البحث وفروضه وأهدافه
عهد عهد
١ ـ الدراسات المصرية السابقة الدراسات المصرية السابقة
٢ ــ تحديد المشكلة ٢
٣ ـ الفروض الفروض
٤ ــ أهمية الدراسة وأهدافها
الفصل التاسع: المنهج والإجراءات
١ ـ العينات
٢ - المقاييس ٢
٣ - إجراءات تطبيق المقاييس ٣
٤ - العمليات الإحصائية العمليات الإحصائية
٥ ـ حدود الدراسة ٥
الفصل العاشر: النتائج ومناقشتها
ملاحظة تمهيدية
١ ـ المتوسطات والانحرافات المعيارية
٣٧٨ معاملات الارتباط ١٠٠٠ ٣٧٨.
٣ - التحليل العاملي بطريقة المكونات الأساسية ب ٠٠٠٠

٤ ـ التدوير المتعامد للعوامل بطريقة الفاريماكس ٢٩٦.
٥ _ التدوير المائل للعوامل بطريقة البروماكس٤٠٢
٦ _ الارتباط بين العوامل المائلة ١٧٠٠٠
٧ _ معاملات التشابه بين العوامل المتعامدة
٨ ــ التحليل العاملي لبيانات كل عينات الدرامة مجتمعة ١١٣٠.
لفصل الحادي عشر: مزيد من الأدلة
تمهيد
١ _ مدى تأثر نتيجة التحليل باختيار صور متكافئة للمقياس. ٢٦٦
٢ _ العصابية والانبساط أبعاد قابلة للتكرار مع تغير الاستخبارات ٢٢٩
٣ ـ الدراسة الثانية ٢
٤ - الدراسة الثالثة ١٤٠٠
لخلاصة المحادث ا
لمراجعلراجع
Extraversion and Neuroticism As Basic Personality
٤٦٤ Dimensions In Egyptian Samples, by: A.M. Abdel-Khalek (P.464)
277FORWORD by Professor H. J. Eysenck (P.466)

قائمة الجداول

لجدول صفحة	رقم ا-
مصفوفة معاملات ارتباط باير أدبعا اختبارات غرضيه	1
مذ - اللاجراءات الحد بيه في منيقة المكونات الاساسية ١٠٧	7
كيفية استخراج مصفوفة السواقي١١	٣
مصفرفة العوامل الأولية للمزاح تبدأ لحيلفورد١٦٢	5
معاملات الارتباط بين التوائم في الدكاء والانبساط والعصابية ٢٥٠	٥
التقديرات الوراثية (هـ ٢) لبعد الانبساط ٢٥١	٦
بعض نتائج الدراسات التجريبية للانبساط/ الانطواء ٢٧٥	٧
التفرقة بين العصابي الدستيمي والهستبري بالاختبارات الموضوعية ٢٠٤	A
النشابه في الشخصية بين نوعي التوالم ٢٠٨	٩
التقديرات الوراثية (هـ٢) في بعد العصابية ٢٠٩٠٠٠٠	١.
بعض الخصائص العامة للعينات المختارة	11
أماكن اختيار العينات وبعض البيانات العامة عنها ٣٥٧	17
معاملات ثيات الاستقرار للمقاييس المستخدمة	12
معاملات نبات الصور المتكافئة لمقياسي العصابية	۱٤
والانبساط من قائمة أيزنك للشخصية ٣٦٣	

الجدول	رقم
معاملات الثبات بطريقة التنصيف لمقياسي التقليات	10
الوجدانية والانطلاق	
معاملات الصدق العاملي لمقايس العصابية ٢٦٥.	17
معاملات الصدق العاملي لمقاييس الانيساط	۱۷
المتوسطات والانحرافات المعيارية للاستخبارات الستة	١٨
لدى العينات الست عشرة	
معاملات ارتباط بيرسون: عينة تلاميذ الثانوي٣٧٩	19
معاملات ارتباط ديرسون: تلميذات الثانوي ٢٧٩٠٠٠٠	۲.
معاملات ارتباط بيرسون: طلبة الجامعة ٢٨٠.	۲1
معاملات ارتباط بيرسون: طالبات الجامعة	**
معاملات ارتباط بیرسون: سیدات البیوت	۲۳
معاملات ارتباط بيرسون : الممرضات ٢٨١٠.	۲٤
معاملات ارتباط بیرسون : العمال ۲۸۲	40
معاملات ارتباط بيرسون : الأطباء	77
معاملات ارتباط بيرسون : الدرسين	2
معاملات ارتباط بيرسون : المدرسات ٥٠٠٠٠٠٠٠٠ ٣٨٢	۲ ۸
معاملات ارتباط بيرسون : الكتبة ٣٨٤	P 7
معاملات ارتباط بيرسون : الإخصائيات الأجتاعيات ١٣٨٤	۳.
معاملات ارتباط بیرسون : المعیدات ۳۸۵	71
معاملات ارتباط بیرسون : المساجین ۳۸۵	٣٢
معاملات ارتباط بیرسون : الذهانیین ۲۸٦	**
معاملات ارتباط بیرسون: العصابیین ۳۸٦	٣į

الجدول	رقم ا
التوزيع التكراري لمعاملات الارتباط المتبادلة بين	40
مقاييس العصابية الثلاتة لدى الست عشرة عينة	
التؤزيع التكراري لمعاملات الارتباط المتبادلة بين	41
مقاييس الانبساط الثلاثة لدى الست عشرة عينة ٢٨٨	
النسبة المئوية لتباين العاملين لدى العينات الست عشرة ٣٩١	44
الجذر الكامن لكل من العاملين لدى العينات الست عشرة. ٣٩٢	۲۸
تشبعات العامل الأول المستخرج بطريقة المكونات الأساسية ٣٩٣٠	4
تشبعات العامل الثاني المستخرج بطريقة المكونات الأساسية ٢٩٤.	į.
العامل إلأول المتعامد لجميع العينات الست عشرة	٤١
والمستخرج بعد التدوير بطريقة الفاريماكس ٢٩٧٠٠٠٠	
العامل الثاني المتعامد لجميع العينات الست عشرة والمستخرج	٤٢
بعد التدوير بطريقة الفاريماكس	
التوزيع التكراري لتشبعات مقاييس الانباط	28
بالعامل الثاني المتعامد	
المقارنة بين النسب المئوية لتبايز العوامل قبل التدوير (المكونات	٤٤
الأساسية) وبعد التدوير (الفاريماكس)	
مدى النسب المئوية لتباين العاملين قبل التدوير وبعده ٢٠٠٠	20
العامل الأول المائل المستخرج بطريقة البروماكس٤٠٣	27
العامل الثاني المائل المستخرج بطريقة البروماكس٤٠٤	٤٧
التوزيع التكراري لتشبعات مقاييس الانبساط	٤A
بالعامل الثاني المائل	
معاملات الارتباط بين العوامل المائلة (اثنين)٤٠٧	٤٩
التوزيع التكراري والنسب المئوية لمعاملات التشايه	

معاملات ارتباط بيرسون بين الاستخبارات الستة	۱ د
لدى الست عشرة عينة مجتمعة ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠	
المصفوفة العاملية المستخرجة بطريقة المكونات الأساسية	٥٢
لجميع العينات مجتمعة تعمد	
المصفوفة العاملية بعد التدوير بطريقة الفاريماكس	٥٣
لجميع العينات مجتمعة	
المصفوفة العاملية بعد التدوير بطريقة البروماكس	٥٤
لجميع العينات مجتمعة العينات عجتمعة	
متوسط أقصى ارتباط بين متجهات الاختبارات عند التدوير	٥٥
خلال حساب معاملات تشابه العوامل المستخرجة من	
الست عشرة عينة على حدة مقابل العوامل المستخرجة	
من العينة الإجمالية	
معاملات تشابه العامل الأول والعامل التاني	٥٦
بين العينة الإجمالية والعينات الفرعية	
المصفوفة العاملية بعد التدرير المتعامد بطريقة	٥٧
الفاريماكس (الدراسة الثانية) الفاريماكس	
التشبعات العاملية بعد التدوير المائل بطريقة	٥٨
البروماكس (الدراسة الثانية)	•
	۵۹
المصفوفة العاملية بعد التدوير المتعامد بطريقة	דט
المصفوفة العاملية بعد التدوير المتعامد بطريقة الفاريماكس (الدراسة الثالثة)	<i>0</i> 7

قائمة الأشكال

صفحة	رقم الشكل
71	١ مركز دراسة الشخصية بين العلوم البيولوجية والاجتاعية٠٠٠
77	٣ الشخصية بوصفها كلا متكاملا لها جوانب محتلفة تتضمن أنواعا من السمات
Yρ	٣ سمة أحادية القطب التعطب ٢
٧٦	٤ سمة ثنائية القطب ٤
٧٨	٥ ثلاث سهات مفترضة قابلة للتدرج ومراكز فردين على كل مسها ٢٠٠٠٠٠.
۸.	٦ توزيع سمة ذات موالين حاصة بالحساسية للألوان٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
120	٧ محوران متعامدان ومواقع ثلاثة أشخاص عليهم
127	۸ نمروذح الأبعاد المتعددة گرد من الأبعاد المتعددة المتعدد
127	٩ غرذج لصفحة مفسية (بروفيل) وتخطيط لدرجات أحد الأفراد عليه ٠٠٠٠٠٠
127	٠١ النمودح المتدرج
121	١١ غوذح المصفوفة
101	١٢ تركيب الشخصية على شكل تبظيم متدرج ٢٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
10%	١٢ ثلاثة أشكال لعكرة النمط
1 8 Y	١٤ علاقة بعدي العصابية والدهانية المتعامدين المستقلين٠٠٠٠٠٠٠٠
۱۸۲	١٥ علاقة العصاب بالذهان عر بعد أحادي القطب٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
7-4	١٦ يطرية الأنماط الأربعة
۲1.	١٧ نظرية (حالينوس ـ كانط ـ ثنت، في وصف الشخصية٠٠٠٠٠٠٠٠
TTV	١٨ علاقة بعدي الانساط والعصابة بنظريات الشخصية المبكرة١٠٠٠٠٠٠٠
777	١٩ العلاقة بين النمط الوراثي والنمط الظاهري في بعد الانساط ١٠٠٠٠٠٠٠
**	٣٠ رسم تخطيطي لمواضع مختلف أجزاء التكوين الشبكي في الدماغ٠٠٠٠٠
	٢١ َ التكوين الشبكي طريق احتياطي للدفعات القادمة
***	من أعضاء الاستقبال
	٣٢ مواقع الأسوياء ومحتلف العصاميين والمجرمين
79.	على بعدي العصابية والانبساط
442	٢٢ متصل فرصي للعصابية
_	٢٤ مواقع ست مجموعات عصابية مشخصة إكلينيكياً على بعدي
771	الانساط والعصامية كها تحددها الدرجات العاملية
1	And an analysis of the second
	1

تقدیم (*)

بقلم الأستاذ الدحكتور هد. ح . أيزنك أستاذ علم النفس بجامعة لندن

الشخصية منهوم له أهمية قصوى في علم النفس، وترجع أهميتها لما لمن تطبيقات نظرية وعملية معاً. إن القوانين العامة في علم النفس قليلة جداً ومتناثرة، وقد ظهر بوجه عام أن تطبيق هذه القوانين يلزم تعديله بدرجة كبيرة على ضوء اختلاف شخصيات الأفراد الذين تطبق عليهم. ولنأخذ بعض الأمثلة القليلة: فإن الطريقة الكشفية في التدريس يرحب بها المنبسطون الذين ينجزون بوساطتها إنجازاً جيداً، بينا نجد المنطوين لا يفضلونها ويسوء أداؤهم عندما يتعلمون بها، واتضح كذلك أن طريقة العلاج و الانفعالية ـ المنطقية ، التي وضعها وإلبس و لعلاج العصابيين تصلح مع المنطوين ولكنها لا تصلح مع المنبسطين، بينها علاج و روجرز و الموجه نحو العميل يؤدي إلى نتائج جيدة مع المنبسطين ولكن ليس مع المنطويين. وفي الدراسات التجريبية يكشف المنبسطين ولكن ليس مع المنطويين. وفي الدراسات التجريبية يكشف المنبسطون عن ذاكرة مباشرة جيدة ولكن النسبان سريع عندهم، بينها يُظهر المنطوون ذاكرة مباشرة ضعيفة ولكنها تتحسن على المدى الطويل دون تعلم المنطوون ذاكرة مباشرة ضعيفة ولكنها تتحسن على المدى الطويل دون تعلم المنطوعة عندما يتعاطون مهدئات خفيفة، في الوقيت الذي يسوء فيه أداء المفحوصين ذوي الانفعالية المرتفعة في عدد من الأعال المنحوصين المتزين بعد تعاطي متل هذه المهدئات. وإن قائمة التجارب التي المفحوصين المتزين بعد تعاطي متل هذه المهدئات. وإن قائمة التجارب التي المفحوصين المتزين بعد تعاطي متل هذه المهدئات. وإن قائمة التجارب التي

^(*) انظر الأصل الإتحليزي لهذا التقديم ص ٣٦٤

تكشف عن مثل هذه الأرجاع المتباينة التي تصدر عن شخصيات مختلفة لهي قائمة لا نهاية لها تقريباً، وتؤكد هذه المجموعة الكبيرة من الأبحاث على الأهمية القصوى لمفهوم الشخصية في علم النفس النظري والتطبيقي.

ولقد ثار جدل كثير حول الأنماط أو السهات الأساسية في مجال الشخصية، ولكن هناك الآن اتفاق عام على أن البعدين الأساسيين في هذا المجال هما: الانبساط/الانطواء والعصابية/الاتزان. وقد تم عزل هذين البعدين عن طريق الدراسات الإحصائية والارتباطية وباستخدام الطرق التحليلية العاملية. وتم إثبات أن هذين البعدين يتحددان إلى حد كبير نتيجة للعوامل الوراثية، واتضح أنها يسرنبطان بتراكيب فيزيولوجية وعصبية وتشريحية (فالانبساط/الانطواء يرتبطان بالتكوين الشبكي وجهاز التنبه في اللحاء، أما العصابية/الاتزان فيعتمدان على نشاط الجهاز اللمبي)، واتضح كذلك أن هذين البعدين يحددان الأداء في الدراسات التجريبية المعملية والسلوك في مواقف اجتاعية متنوعة (متضمنة العصاب والإجرام) في الاتجاهات نفسها التي مواقف اجتاعية متنوعة (متضمنة العصاب والإجرام) في الاتجاهات نفسها التي على الأقل - في مجال علم النفس الأوروبي والأمريكي.

وهذا الكتاب بضع سؤالاً هاماً ألا وهو: هل من المكن أن تُستخرج أبعاد مشابة في بلد يختلف تماماً في اللغة والثقافة والموقع عن البلاد الغربية الأوروبية والقارة الأمريكية الشمالية؟ ولا يكن أن نسلم تماماً بأن مثل هذه الأبعاد يمكن أن توجد، ومع ذلك فإذا كانت هذه الأيعاد راسية أو مستقرة بعمق في الطبيعة البشرية كما افترض، فمن الطبيعي إذن وجودها لدى المصريين (أو الهنود أو الصينين أو الأفريقيين وغيرهم)؛ مثل وجودها لدى الشعوب ذات الأصل القوقازي في أوروبا أو في أمريكا الشمالية أو في استراليا وهكذا. وعلى أية حال فإنه من المكن وضع هذا التنبؤ، إلا أنه لا تتوفر أدلة كافية لتدعيمه حال فإنه من المكن وضع هذا التنبؤ، إلا أنه لا تتوفر أدلة كافية لتدعيمه

حتى الآن. وإننا نرحب بهذا الكتاب بوجه خاص، لأنه يمدنا _ وللمرة الأولى _ بالدليل القوي الذي يؤكد مثل هذا التنبؤ، فقد تم في هذا الكتاب اكتشاف عوامل واضحة للانبساط والعصابية لدى عديد من المجموعات المصرة المختلفة، ولهذا فقد أيد بشكل مرغوب، الفرض الخاص بعالمية سات الشخصية هذه لدى الأنواع الإنسانية، كما أن دراسانه الدقيقة تستحق الاهتام، ولا شك أن علماء النفس المصريين سوف يضيفون هذه النتائج في المستقبل إلى عملهم في كل من المعمل والمجتمع، لقد قام د . عبد الخالق بإضافة هامة إلى علم النفس.

مقدمة الطبعة الأول

بدأ موضوع الشخصية يحتل مركزه الهام في الدراسات السيكولوجية منذ بضعة عقود فقط، ولكن يصدق على والشخصية وما يقال عن علم النفس بوجه علم ومن أن له ماضياً طويلاً وتاريخاً قصيراً والله يختص بالتاريخ القصير لعلم النفس فإنه قد أتم الآن المائة عام تماماً ، ذلك إذا ما أرخنا لبداية دراساته الأكاديمية بعام ١٨٧٩ ، وهو العام الذي افتتح فيه و قلهلم قنت والذي يلقب بد والرجل العظيم في تاريخ علم النفس و أو مؤسسه والله معمل رسمي منتج وكان ذلك في و لاينزج و . وقد اهتم و قنت و وتلاميذه متعددو الجنسيات واللغات من بين ما اهتموا بالشحصية ، ووضع وقنت و نظرية في المزاج أو الشخصية . إلا أن المنهج الذي اتبعوه في التصميم التجريبي ثنائي المتغيرات الشخصية . إلا أن المنهج الذي اتبعوه في التصميم التجريبي ثنائي المتغيرات (متغير واحد مستقل ومتغير واحد تابع وتثبيت كل ما عدا ذلك من متغيرات لم يكن مناسباً لدراسة الشخصية ، تلك الظاهرة التي يقول عنها وستاجز و : إنها و أكبر ظاهرة معقدة درسها العلم و .

وقد بدأ إحراز التقدم في دراسة الشخصية باستخدام الباحثين للتصميم التجريبي ذى المتغيرات المتعددة، الذي يعتمد على قياس عديد من المتغيرات في الوقت نفسه، وتحل فيه الضوابط الإحصائية محل الضوابط التجريبية، وأهم وسائله الطرق الارتباطية والتحليل العاملي. وكان ذلك حول عام ١٩٣٠. وللنظرية في العلم مكان آمن ومكانة، والقياس كذلك أمر جد أساسي للتقدم

العلمي، ونمة علاقات وثيقة متبادلة بين النظرية وطرق البحث أو وسائل القياس. ولكن قبل إجراء القياس؛ فلا بد أن نعرف ما الذي يجب أن نتيم، وللإجابة عن هذا التساؤل قدم ثلاثة من أهم الباحثين في الشخصية بالنهج العاملي وهم: وكاتل، أيزنك، جيلفورد، إجابات عاملية أو وعوامل، مختلفة. ويتوفر عدد لا بأس به من الدراسات السابقة التي أجريت في الخارج تؤيد صدق الإطار الموجز الذي قدمه وأيزنك، ويتلخص في أن البعدين الأساسيين في هذا المجال هما العصابية والانبساط.

وتهدف هذه الدراسةالعاملية إلى التتبت من هذه النظرة، وبيان مدى انسحابها على عدد من العينات المصرية، مع افتراض عام مؤداه أن العصابية والانبساط عاملان أساسيان قابلان للتكرار بالرغم من تنوع كل من العينات وأدوات القياس. وبلغت العينات المستخدمة عشرين بجوعة من المصربين، بلغ المجموع الكلي لها (٢,٢٣٨ فرداً)، تختلف في عدد من المتغيرات المستقلة كالعمر والجنس والمهنة وغيرها، وطبق على الجميع بجموعة استخبارات يفترض أنها تقيس العصابية والانبساط.

وقد حققت النتائج الفرض، إذ أمكن استخراج العاملين بوضوح شديد لدى جميع العينات. وتسوغ لنا هذه النتائج القول بأن العصابية والانبساط بعدان من بين العوامل أو الأبعاد الأساسية للشخصية لدى العينات المصرية التي درست، ويضيف ذلك دليلاً على عالمية هذين البعدين.

ولقد رأينا أن نمهد لهذه الدراسة العاملية بمقدمة نظرية تعد من الأوليات بالنسبة للقارىء المتخصص، وذلك حتى بكون العرض في سياق واضح ومتسق بالنسبة لطلاب الجامعة المبتدئين.

وأسأل الله التوفيق.

أحد عبد الحالق

مقدمة الطبعة الثانية

تختلف هذه الطبعة عن سابقتها في أمرين، أما الأول فهو التقيح ونعني به الحذف والإضافة والتصويب في مواضع غير قليلة، مع تغير في التبويب (فقد زيد فصلان)، فضلاً عن إعادة الصياغة حيث روجع الكتاب مراجعة شاملة، هذا هو الأمر الأول الذي يعد تغيراً داخلياً في بنية الكتاب.

أما الأمر الثاني الذي تغير منذ صدور الطبعة الأولى فهو نشر مقال باللغة الإنجليزية يلخص سلملة الأبحاث التي أجريناها في الباب الثانى؛ في دورية:

« الشخصية والفروق الفردية »:

Personality and Individual Differences, Vol. 2, No. 2, pp. 91-97.
وتصدر هده الدورية في إنجلترا، وقد ذيلنا الكتاب بهذا المقال.

ولقد أثار هذا المقال قدراً من النقاش حوله والطلب عليه من عدد من المتخصصين في جامعات مختلفة (في كل من: إنجلترا، كندا، اليابان، أسبانيا، شيلي، ألمانيا الغربية) والرأي لدينا أن هذا والاعتمام، _ إن جاز التعبير _ برجع إلى الاهتمام بالبحوث الحضارية المقارنة وبخاصة تلك التي تجري على توميات شرقية وبوجه أخص ما يتم منها على عينات مصرية، مع ملاحظة قلة البحوث المنشورة عن هذه القوميات.

وعلى الله قصد السبيل.

أحد عيد الحالق

مقدمة الطيمة الثالثة

لاتختلف هذه الطبعة عن الطبعة السابقة لجا . ولكنتى أنوه بأنه سقط سهوا في مقدمة الطبعة الثانية ، الإشارة إلى أن مقالنا بالانجليزية الذي يذيل هذا الكتاب ، منشور بعد موافقة دار Pergamon التي تصدر الدورية التي تضم المقال المشار إليه . هذا وبالله التوفيق .

أحمد عبد الخالق

مقدمة الطبعة الرابعة

يشعر المؤلفون عادة بسعادة ملحوظة إثر نشر مؤلفاتهم ، ولاشك أن هذه السعادة تصبح غامرة بعد إعادة طباعة هذه الكتب . ويتعين أن يكون لهذه المشاعر الإيجابية الفرحة مقابل ، فمن حق القارى أن تُقدَّم الطبعة الجديدة منقحة معدلة . ولكن مشيئة الله وعروف القدر وتقلبات الزمن لاتتيح للإنسان أن يحقق دوماً ما يصبو إليه ، ويرنو صوبه ، وليس كل مايتمناه المرء يدركه .

وبدهى أننى قصدت بهذه التوطئة المسهبة أن أقدم اعتذارى للقارى الكريم ، الذى تقبل كتابى هذا بقبول حسن ، وذلك عبر سبع سنوات ، فى ثلاث طبعات سابقة ، أقول : أقدم اعتذارى عن عدم تمكنى من تنقيح هذه الطبعة لتواكب التطور « المذهل » فى المجال ، والذى يعكس صفة العصر الذى نعيشه : « عصر تفجر المعلومات » ، وذلك لانشغالى بمشروع بحثى آخر . ومع ذلك أود أن أنوه بأن البحوث الأحدث تدعم المسألة الأساسية التى يعرضها هذا الكتاب ، وبخاصة لدى شعبين عربيين هما مصر ولبنان ، وذلك من خلال دراستين أجريتهما مع « سبيل أيزند ، » .

وعلى الله قصد السبيل .

أحمد عبد الخالق

Abdel-Khalek, A.M. (Ed.) and Eysenck S.B.G.A Cross-Cultural Study of Personality: Egypt and England, In Research in Behaviour and Personality. 1983, 3, 215-226

Eysenck, S.B.G and Abdel-Khalek, A.M. A Cross-Cultural Study of Personality: Lebanon and England, in Press.

شكر وتقدير

يرحع الفضل الأول في هذا العمل لمجموعة من الأساتذة الأجلاء الدين تتلمذت ـ بطريقة رسمية أو غير رسمية ـ على يديهم، وتأثرت كتيراً بهم. وإن فضل الأستاذ على التلميذ لهو من أعلى الفضائل درجة، يطوق عنق المتعلم طوال عمره، ولا يملك رداً للدين إلا أن يفي لهم الوفاء كله. وهم الأساتذة: د. أحمد عزت راجح، د. مصطفى سويف، د. السيد محمد خيري، د. فؤاد البهى السيد، د. سيد غنيم، د. جابر عبد الحميد، د فؤاد أبو حطب، د. عطية هنا، د. إبراهيم وجية محمود، د. عثمان نجاتي .

ولأستاذي الجليل الأستاذ الدكتور مصطفى بنويف، مكانة خاصة وشكر عمين، حيث ينتمي هذا العمل إلى مدرسته، ولقد كان وما يزال: فكره ودروسه ومنهجه، أمام ذهني هادياً، أبقاه الله لنا مثالاً أعلى للعالم الجاد والمفكر للبدع: ولا يفوتني أن أشكر الأستاذ الدكتور و هانز أيزنك H. J. Eysenck المبدع: ولا يفوتني أن أشكر الأستاذ الدكتور و هانز أيزنك عهد الطب النفسي أستاذ علم النفس بجامعة لندن ومدير القسم السيكولوجي بمعهد الطب النفسي (مستشفيات مودسلي وبثلام الملكية)، على ترحيبه بكتابة تقديم للكتاب بعد إطلاعه على نتائج هذه الدراسة.

ولم يكن من الممكن لهذه الدراسة أن تخرج بهذه الصورة إلا بفضل المساعدات القيمة التي قدمها ـ دون ما حدود ـ صديقي الدكتور صفوت فرج . كما أتوجه بالشكر إلى أستاذي وصديقي الدكتور فاروق صادق إذ قرأ الأجزاء الأولى من الكتاب . اما صديقي الدكتور محمد سعيد أبو جبل بقسم الآلات الحاسبة بهندسة الإسكندرية فقد قدم تسهيلات كثيرة . ولصديقي الدكتور فوزي أمين بقسم اللغة العربية بآداب الإسكندرية شكر لا توفيه الكلات حقه . ولا يفوتني أن أشيد شاكراً بفضل زوجتي التي تقف دائماً إلى جواري .

الباب الأول نظرية عاملية في الشخصية

الفصل الأول

مدخل لدراسة انشخصية

ا _ أهمية دراسة الشخصية

إذا كان علم النفس من أكثر فروع التخصص التي يميل إلى قراءتها ويشتاق الله دراستها غير المتخصصين فيه، فإن ذلك ينطبق أكثر ما ينطبق على دراسة والشخصية، بما لهذه الكلمة من سحر وجاذبية، فالشخصية موضوع اهتام كثيرين؛ كالفنانين والشعراء ومؤلفي القصص والمسرحيات ورجال الدين والسياسة والتجارة والدعاية، هذا فضلا عن عامة الجمهور المثقف وكل إنسان؛ إذ يروم كل منا فهم نفسه حتى يعيش في سلام معها ومع الآخرين في علاقات راضية مرضية. وغني عن البيان أن الشخصية التي هي موضوع اهتام الشعراء والفنانين ومن يناظرهم؛ تختلف أيما اختلاف عن الدراسة العلمية المنهجية والمنظمة لها.

الشخصية موضوع دراسة علوم عدة :

الشخصية (١١ منظور علمي تخصصي موضوع يشترك في دراسته علوم عدة أهمها علم النفس وعلم الاجتماع والطب النفسي.

ويدرس علم النفس الشخصية من ناحية تركيبها أو أبعادها الأساسية ونموها

personality (1)

وتطورها وعدداتها الوراثية والبيئية وطرق قياسها، ويمكن أن يدرس كذلك اضطراباتها، كل ذلك على أساس نظريات متعددة كثيراً ما تكون متباينة متصارعة. ولكن الهدف بينها مشترك وهو التنبؤ بما سيكون عليه سلوك الفرد في موقف معين، حتى يمكن ضبطه والتحكم فيه. والشخصية بوصفها فرعاً هاماً من فروع الدراسات الأساسية (السيكولوجية ترتبط أشد ارتباط وأوثقه بفرع تطبيقي الله من فروع هذا التخصص هو علم النفس الإكلينيكي (أو علم نفس الشواذ التطبيقي)، الذي يختص أساساً من بير ما يختص بالإسهام في النشخيص والعلاج.

أما علم الاحتماع فإنه يهتم بدراسة الشخصية الإنسانية من حيث هي نتاج لحضارة أو ثقافة معينية تشتمل على أنساق الم أو أنظمة اجتماعية وتنظيات كالزواج والأسرة والدين والنظام السياسي والقانوني وغيرها . وغني عن البيان أن علم الاجتماع بوصفه فرعاً من الإنسانيات الم في دواسته للشخصيلة بالحددات البيئية الاجتماعية لما ويركز عليها ، مع عدم إنكاره لأثر العوامل الوراثية بطبيعة الحال .

وعلى الرغم من أن الطب النفسي يهتم ـ بالدرجة الأولى ـ بأنواع محدة من الاضطرابات والأمراض: تشخيصها وعلاجها والتنبؤ بمآلها، ولا غرو فهو تخصص طبي، فإن متخصصا بارزاً مثل دسير أربري لويس Aubrey من جامعة لندن يقول: وإن الشخصية تقع في القلب من الطب النفسي، وإن أي غموض في مفهومها، أو عدم تحديد في كيفية وصفها وقياس

basic, fundamental

applied
systems
(1)

(7)

thumanities

الخصائص التي تستند إليها ، جدير بأن يضعف البناء الكلي للطب النفسي ؛ النظري والإكلبنيكي ، (Eysenck, 1947, p.vii) . وثمة روابط متينة تتزايد يوماً بعد يوم بين علم النفس والطب النفسي ، وبخاصة على تلك الأرض المشتركة ونعنى بحوث الشخصية .

ونود أن نضيف أن الدراسة السيكولوجية للشخصية تعتمد وتتأثر ـ شأنها في ذلك شأن علم النفس ذاته ـ بتيارين هامين هما الدراسات الاجتاعية والعلوم البيولوجية ، والشخصية هي همزة الوصل بينها . وتوضيحاً لـذلـك يضع البيولوجية ، والشخصية المي همزة الوصل بينها . وتوضيحاً لـذلـك يضع وأيزنك ، (Eysenck, 1957, p. 81) رسماً تخطيطياً عثل السلسلة السببية التي تبدأ من العلوم البيولوجية مارة بعلم النفس التجريبي ودراسة الشخصية وعلم النفس الاجتاعي حتى العلوم الاجتاعية التي لها علاقة بهذا المجال ويبينها شكل (١).

شكل (١): مركز دراسة الشخصية بين العلوم البيولوجية والاجتاعية

مركز «الشخصية» في علم النفس الحديث،

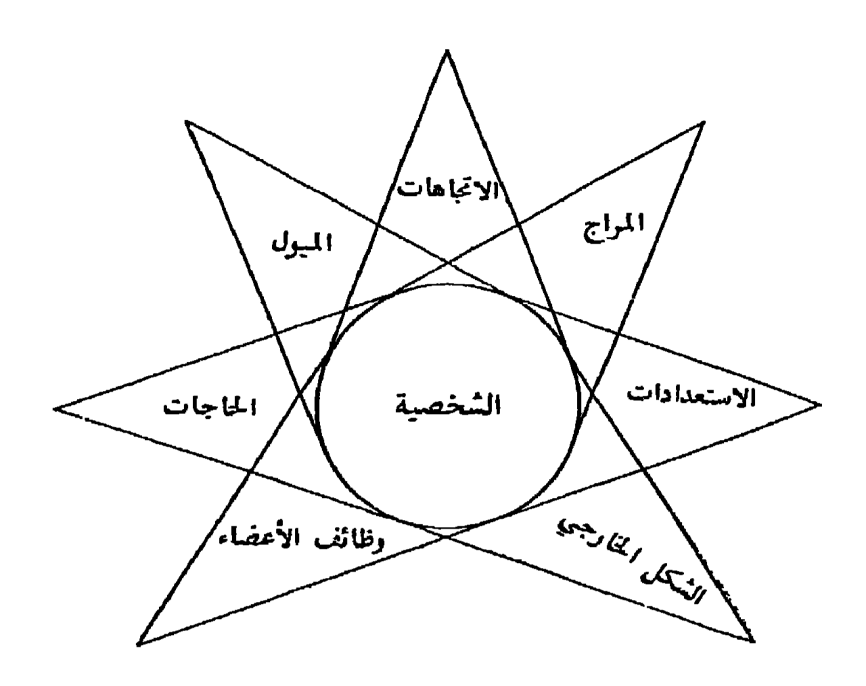
تعد دراسة الشخصية خاتمة مطاف الدراسات السيكولوجية وجماعها، ونظراً لما لها في علم النفس من مكانة اقترح بعض علماء النفس أن يطلق عليها وعلم الشخصية والمارة إلى إمكان قيامها تخصصاً قائماً بذاته.

personology.

س حكما يدكر ، معلى ، (ا Meili, 1363, p: المحتوجر، في عن المعلى) - آحتوجر، في عن المعلى ، وتبعاً لذلك فإنها أعقد جانب فيه ، وتكون - في أحد نواحيها - كل علم النفس ، وليست هناك تجربة في علم النفس إلا وتضيف إلى معرفتنا بالشخصية . وهذا ما حدا عؤلف مثل و ستاجنر » (Stagner, 1974, p.1) إلى أن يذكر في فاتحة كتابه عن وسيكولوجية الشخصية ، أن الشخصية الإنسانية هي غالباً وبالتأكيد ؛ أكبر ظاهرة معقدة درسها العلم .

ولدراسة الشخصية في علم النفس وظيفة تنكاملية، فكما يذكر و جاردنر مورفي و أنه وإذا رغب عالم النفس في أن يسرى جميع العلاقات والروابط الداخلية داخل المكائن العضوي دفعة واحدة، وكذلك تسلسل القوانين التي تحكم هذه العلاقات، فلا بد أن يهتم ويعني بسيكولوجية الشخصية، فعلم نفس الشخصية يمكن أن يكون إذن ذلك الفرع الخاص من علم النفس العام الذي يؤكد الكل والعلاقات العضوية داخل هذا الكل والعلاقات العضوية داخل هذا الكل ويبين شكل (٢) مختلف الجوانب التي تتكامل في إطار الشخصية.

وقد زاد الاهتام بدراسة الشخصية في العقود الأربعة او الخمسة الأخيرة زيادة كبيرة، ذلك إذا بدأنا تأريخنا لها بعام (١٩٣٠) وهو بداية الاستخدام المنظم للتحليل العاملي في بحوثها كما يذكر وكاتل، ويتضح ذلك من الزيادة المطردة في كمية البحوث التي تواكب بحق عصر تفجر المعلومات، كما يتضح من المجلات السيكولوجية المتخصصة والدوريات التي تختص كلها أو جانباً كبيراً منها بالشخصية، هذا بالإضافة إلى صدور أعداد كبيرة من المراجع والكتب عنها. ومن اليسير أن نلاحظ صدى للاعتام بهذه الدراسة في مصر من ازدياد عدد البحوث التي تهم بالشخصية وتقدم للحصول على الدرجات العلمية العليا وبخاصة في العقد الأخير. ويعكس كل ذلك ما و للشخصية، من مكان ومكانة.



شدًا (٢): الشخصية بوصفها كلا متكاملا لها جوانب مختلفة تتضمن أنواعاً من السات

وقيل أن نسهب في الحديث عن الشخصية علينا أن نبدأ بتعريفها ، وقبل أن نورد تعريفات علماء النفس المتخصصين قد يكون من الشائق أن نذكر مفهوم غير المتخصصين عنها .

ا _ تعريفات الشخصية

أ _ معاني الشخصية لدى غير المتخصصين

طلب المؤلف من سبعين من الطلاب الجامعيين غير المتخصصين في علم النفس، أن يكتبوا ـ دون ذكر لأسائهم ـ ما يعتقدون أنه تعريف للشخصية من وجهة نظرهم، دون أي إيحاء من المؤلف بشكل الاستجابة أو مضمونها.

ونسارع إلى ذكر تحوط هام منذ البداية، وهو أن هذه الاستجابات لا تعد عينة ممثلة تماماً لآراء طلاب الجامعة غير المتخصصين عن الشخصية، ولكن يمكن أن نعدها أمثلة أو نماذج يمكن أن تتكرر وتتواتر.

وننتقل مباشرة إلى وصف لنتائج هذه الدراسة المبدئية ، بعد استبعاد الغامض وغير المحدد وكان قليلاً ، فإن عدداً من الاستجابات (حوالي السعف ركز على تعريف الشخصية من ناحية مظهرها الاجتاعي أو تعريفها في دسياق من المواقف الاجتاعية التي تتضمن الآخر » . فقد وردت تعريفات مشل: قوة التأثير في الآخرين – حب الآخريين للشخص – حبه لهم – احترام الناس للشخص – احترام الشخص للآخرين – ما يصدر عن الشخص في تفاعله مع الآخرين – الشخصية في المظهر ، في التحدث مع الجهاعة – طريقة التعامل مع الآخرين – القدرة على فهم من حوله – قدرة الشخص الكامنة على إقناع وجذب الآخرين – (التاشي) أو مسايرة الآخرين ، وهكذا . وسنناقش في فقرة تالية أصل مسألة تعريف الشخصية من منظور اجتاعي .

وقد أورد عدد أقل من المجموعة السابقة (حوالي ٢٠٪ من المجموعة)، تعريفات تتداخل مع تعريفات المجموعة الأولى، إلا أنها تتمييز عنها في إشارتها المباشرة إلى صفات ذات درجة عالية من الجاذبية أو القبول الاجتماعي وكذلك الأخلاقي مثل: فعل الخير _ الرزانة _ قوة الإرادة _ التمسك بالرأي الصائب _ وجود مبدأ لدى الشخص _ عدم التردد في إبداء الرأي _ الشجاعة والقوة _ تحمل المسؤولية _ السيطرة على الأمور _ الرأي المستقل _ حسن التصرف _ المرونة في التصرف .

وذكر عدد قليل من المستجيبين (حوالي ١٠٪ من الطلاب) أن الشخصية هي: التصرفات أو السلوك الصادر عن الشخص، وأورد بعض هؤلاء أسباباً بيئية مكتسبة لهذه التصرفات كأسلوب التربية في الأسرة. ولم ترد أي استجابة تشير إلى احتمال وجود أساس وراثي للشخصية.

وثمة اتنان ذكرا هذا التعريف: «التخصية هي الصفات التي تميز الإنسان عن غيره، من النواحي النفسية والعقلية والعملية».

والشخصية لدى الآخرين (استجابة واحدة لكل) هي: أسلوب الحياة ــ المبدأ الذي يسير عليه الفرد ــ الثقة بالنفس ــ عدم الانطواء.

وقد استخدم بعض الطلاب في تسريفاتهم ألفاظاً يمكن أن نعدها من قبيل المصطلحات السيكولوجية الفنية مثل: السلوك مد الانفعال مد العادة منائلة الانطواء مد الثقة بالنفس مد الذكاء وأدرك بعضهم مد هكذا بوضوح مد مبدأ الفروق الفردية وفكرة التمير أو التفرد عن الآخرين. ولكن هذا الاستخدام لا يسوغ الاستنتاج بأن هذه المفاهيم تعني لدى قائليها نفس ما تعنيه لدى المتخصصين.

واستخدم بعض منهم في بريفاتهم تصنيفات ثنائية "، كالشخصة القوية والضعيفة ـ السرعة والبطء ـ الخير والشر ـ الحب والكره . وبعض هذه الاستجابات يمكن أن نعدها تعريفاً للشخصية على أساس ذكر مهات معينة لها ، وغالباً ما تكون سمة واحدة في التعريف الواحد . ويؤكد ذلك ما يذكره بدستاجنر ، (Stagner, 1974, p.4) من أن و الميل إلى تحديد الشخصية على ضوء خاصية واحدة مفردة ، هو بطبيعة الحال مظهر شائع للتفكير غير العلمي ، .

نلخص هذه النتائج بقولنا: إن غالبية التعريفات ركزت على المظهر الاجتاعي للشخصية، ولا تعد هذه النتيجة بعيدة على يذكره (هول، لندزي) (٢٩٧١ ص ٢١) من أن الاستخدام الدارج لكلمة (الشخصية) يندرج تحت اثنين من المعاني: أولهما المهارة الاجتاعية والحذق ، وثانيهما يرى أن شخصية الفرد تتمثل في أقوى الانطباعات التي يخلقها في الآخرين وأبرزها ، كأن نقول:

dichotomies (1)

شخصية عدرانية أو شخصية مستكينة وهكذا . وواضح أن كلا الاستخدامين يتضمن عنصراً تقويمياً ، فالشخصيات توصف عادة بأنها إما شريرة أو طيبة . ولهذه الدراسة المبدئية جوانب قصور إذ كان يتعين تحليل نتائجها كمياً بدقة ، وأن تجري على عينات من فئات مهنية وعمرية متنوعة . ولكن هذه الدراسة الاستطلاعية - من حيث إنها مبدئية - قد ساعدتنا في التعرف إلى الإنجاه العام لمفهوم أو تعريف الشخصية عامة لدى بعض من غير المتخصصين ، ولو أننا لا نستطيع أن نطلق عليها تحديداً اسم تعريفات علمية . وقبل أن ننتقل إلى تعريفات علماء النفس للشخصية ، نعالج أصل المصطلح في اللغة .

ب ـ الأصل اللغوي لمصطلح الشخصية

كلمة وشخصية، في اللغة العربية من وشخص، وقد ورد في ولسان العرب، وشخص: جماعة شخص الإنسان وغيره، وهمو كذلك وسواد الإنسان تراه من بعيد، وكل شيء رأيت جسمانه فقد رأيت شخصه ، وهذا المعنى أقرب للإشارة إلى الجسم المادي (الفيزيتمي) للإنسان. وقد ورد في المعجم نفسه معنى آخر للشخص وهو أنه: وكل جسم له ارتفاع وظهور، والمراد به إثبات الذات فاستعبر لها لفظ الشخص، ينا حظ في المعنى الأخير انتقالاً من المعنى المادي إلى المعنوي، فقد تجاوز المصطلح الجسم إلى ما يقترب من استخدامنا لمصطلح الشخصية بالمعنى السيكولوجي.

أما في اللغات الأوروبية فقد قام وألبورت و (7-25 (7-25 (1937, 1937, p-p. 25-7) ببيحث مستفيض في أصل المصطلح من ناحية علم اللغات وتتبع مختلف المعاني التي استخدم فيها اللفظ أثناء النطور التاريخي الذي حدث في استخدامه بعد ذلك في المجالات المختلفة: الفلسفية والدينية والاجتاعية والقانونية والنفسية وتلك التي تشير إلى المظهر الخارجي، مع محاولة تلخيصها ونقدها . ويورد تسعة

وأربعين تعريفاً قبل أن يضع التعريف الذي يرتضيه كما سنذكره في الفقرة التالية.

ويذكر وألبورت و (Loc.Cit) أن كلمة «Personality» في الإنجليزية، ومصطلح « Personnalité » بالفرنسية ، ولفظ « Persönlichkeit » بالألمانية ، يشبه كل منها إلى حد كبير كلمة «Personalitas» في اللغة اللاتينية التي كانت متداولة في العصور الوسطى، بينا كانت الكلمة اللاتينية «Persona» وحدها هي المستخدمة في اللغة اللاتينية القديمة. وقد استخدمت والبيرسونا، في الأصل لتشير إلى القناع المسرحي الذي استخدم لأول مدة في المسرحيات الإغريقية وتقبله الممثلون الرومان قبل ميلاد المسيح بحوالي مائة عام ويذكر و جيلفورد (Guilford, 1959, p.2) أن والمشل اليم ناني كان يضع عادة على وجهه قناعاً يدعى و بيرسونا ، لأنه كان يتحدث من خلاله ، وذلك و ليخلم على نفسه توب الدور الذي يمثله، أو ليظهر أمام الأعين بُرتملهر معين ومعنى خاص، (محد إسماعيل، ١٩٥٩ : ص٦)، وفي الوقت نفسه ليكون من الصعب التعرف إلى الشخصيات التي تقوم بهذا الدور. فالشخصية ينظر إليها من حيث ما يعطيه قناع الممثل من انطباعات، أو من ناحية كونها غطاء يختفي وراءه الشخص الحقيقي، ويتفق هذا القول مع التعريفات تني تننفر إنى الشخصية من ناحية الأثر الحارجي الذي تحدثه في الآخرين... ومع مرور الزمن أطلق لفظ « يعرسونا ، على الممثل نفسه أحياناً ، وعلى الأشخاص عامة أحياناً أخرى ، وربما كان أساس ذلك _ كا قال شكسبير _ أن الدنيا مسرح كبير، وأن الناس جميعاً ليسوا سوى ممثلين على مسرح الحياة (سيد غنيم، ١٩٧٥، ص٤٢).

وفي تتابع مريع حدث كله خلال العصور القديمة، حدت سلسلة من التوسعات والتحولات في استخدام مصطلح وبيرسونا، عما حول هذا الاسم المحسوس إلى اسم مجرد ومتعدد المعاني. ففي كتابات وشيشرون، (١٠٦ -

٣٤ ق.م.) _ ومن المحتمل ألا يكون ذلك بعيداً عن الوقت الذي ظهرت فيه الكلمة الأول مرة _ كان لديه على الأقل أربعة معان محددة للبيرسونا لها جذورها كلها في المسرح وهي:

- ١ _ الفرد كما يبدو للآخرين (ولكن ليس كما هو في الواقع).
 - ٣ _ الدور الذي يقوم به الشخص في الحياة.
 - ٣ _ جماع الصفات الذاتية التي تجعل الرجل متواتماً مع عمله.
- الصفات المميزة للشخص (كما في أسلوب الكتابة مثلا) وكذلك مرتبته.

ويشير الاستخدام الأول إلى المعنى الأصلي للقناع، أما الثاني فيتصل بالمكانة الحقيقية ولرس مجرد الادعاء أو التظاهر، على حين يمثل المعنى الثالث الصفات النفسية الداخلية للممثل ذاته، ويدل المعنى الأخير على الأهمينة والمكانة لذى الممثل الأول (النجم) (Allport, 1937, p.26f).

جـ ـ تعريفات الشخصية لدى علماء النفس

تكشف الشخصية عن تعقيد هواستها والاختلاف بين وجهات نظر الباحثين البيا في تعدد تعريفاتها، ولكن هذا التعدد ... من زاوية واحدة .. قد يكون أمراً مرغوباً فيه، فإذا كانت الشخصية كلا معقيداً متعدد الجنبات والسيات فإن كل تعريف لها يركز على واجهة أو جانب معين لهذا الكل المعقد. ومن هذا المنظور فليس هناك تعريف واحد صحيح وما عداه خاطىء، فإن تعريف أي مصطلح .. كما يذكر و يجيلفورد ، (Guilford, 1959, p.2) ... أمر اختياري تحكمي النه ومع ذلك يجب أن نلاحظ أن بعض التعريفات أكثر اختياري تحكمي التعريفات أكثر

⁽¹⁾

كفاءة من الأخرى، في حين أن بعضها الآخر يتضمن جوانب واضحة الخطأ. ونورد فيا يلي أربعة تعريفات للشخصية، أولها رضعه والبورت نظراً لتقبله من عدد كبير من المؤلفين أو اعتادهم على بعض من أجزائه في تعريفاتهم، ثم نردفه بتعريف كل من: وجيلفورد، كاتل، أيزنك، نظراً لتركيزنا _ في هذا الباب _ على نظرياتهم العاملية.

ا - تعريف جوردون ألبورت: (Allport, 1937, p.48) والشخصية هي التنظيم الدينامي داخل الفرد، لتلك الأجهزة النفسية الجسمية التي تحدد طابعه الخاص في توافقه لبيئته وقد استبدل المؤلف نفسه (1961, p.28) في تص أحدث بعبارة و توافقه لبيئته وعبارة و التي تحدد خصائص سلوكه وفكره و.

ولتعريف وألبورت، هذا مركز خاص بين التعريفات ومزايا عديدة، وبنذكر وستاجنر، (Stagner, 1961, p.8fm) أن معظم المؤلفات الحديثة لا تذكر تعريفاً للشخصية، ولكن القراءة المتأنية لها تكشف عن أن تعريف وألبورت، هذا يكن أن يغطي معظم ما يعنيه المؤلفون من مصطلح والشخصية، هذا في الوقت الذي يسير عليه كثير من المؤلفين صراحة. ويذكر المؤلف نفسه (Stagner, 1974, p.10) خصائص هذا التعريف الهام في أنه يسلم بالطبيعة المتغيرة والارتقائية للشخصية (التنظيم الدينامي)، كما بركز على الجوانب الداخلية أكثر. من المظاهر السطحية. ويذكر سيد غنيم (١٩٧٥، ص٥٥) كذلك أن هذا التعريف يتضمن فكرة التنظيم الداخلي، أي أن الشخصية ليست بجرد بجوعة أجزاء بل عمليات تنظيمية تكاملية وضرورية لشفسية ليست بجرد بجوعة أجزاء بل عمليات تنظيمية وتعنى أن تنظيم لتقسير نمو الشخصية وتركيبها. أما والنفسية الجسمية، فتعنى أن تنظيم الشخصية يتضمن عمل كل من العقل والجسم في وحدة لا تنفصم، بينا تشير والأجهزة، إلى وجود نظام مركب من العناصر التي تتفاعل في تبادل.

- ۲ ـ تعریف جیلفورد: و شخصیة الفرد هي ذلك النموذج الفرید الذي تتكون منه سهاته ی ویذكر أنه أسس تعریفه هذا علی مسلمة یبدو أن الجمیع یوافقون علیها ـ وتصدق حتی علی التوائم الصنویة ـ مؤداها أن و كل شخصیة فریدة و (Guilford, 1959, p.5) . ویركز هذا التعریف علی مبدأ الفروق الفردیة وعلی مفهوم السمة .
- ٣ ـ تعريف ريموند كاتل: (Cattell, 1965, p.25) و الشخصية هي ما يمكننا من التنبؤ بما سيفعله الشخص عندما يوضع في موقف معين و ويضيف: و إن الشخصية تختص بكل سلوك يصدر عن الفرد سواء أكان ظاهراً أم خفياً و ويعد تعريفه تعريفاً عاماً يركن على القيمة التنبؤية لمفهوم الشخصية. ويضع تعريفه في شكل المعادلة الآتية:

حيث س = استجابة الفرد السلوكية.

ش = الشخصية.

د = دالة,

وتعني أن الاستجابة دالة لخصائص كل من المنبه والشخصية.

ع - تعريف أيزنك: (Eysenck, 1960'a', p.2) ، الشخصية هي ذلك التنظيم الثابت والدائم إلى حد ما ، لطباع الفرد ومزاجه وعقله وبنية جسمه ، والذي يحدد توافقه الفريد لبيئته ، وتشير الطباع (٢) إلى جهاز السلوك

 $R = f(S \times P) \tag{1}$

character (T)

النوعه "" * (الإرادة)، ويقصد بالمزاج " السلوك الوجداني " (الانفعال) ،على حين يشير العقل " إلى السلوك المعرف " (الذكاء). ويقصد بالبنية " شكل الجسم والميرات العصبي والغدي للفرد. ويذكر أن تعريفه هذا يبدين بكشير إلى كل من: وروباك، ألبورت، ماكنون ، ويركز هذا التعريف كثيراً على مفهوم كل من الجهاز والتركيب والتنظيم، وهو يخالف فكرة نوعية السلوك. وسوف نسير في هذا الكتاب على تعريف وأيزتك ، للشخصية، نظراً لتحديده قطاعات معينة في الشخصية يكن قياسها.

د ـ تصنيف تعريفات الشخصية

يمكن تصنيف التعريفات التي ذكرت في الفقرة السابقة وكثير غيرها مما لم بذكر، إلى تصنيفات عدة، فمنها ما يركز على المظهر الخارجي الموضوعي أو على المفاهيم الدينامية أو على الأساسيات العميقة والتكوين الداخلي، ومنها ما ينظر إلى الشخصية بوصفها منبها أو مثيراً، أو استجابة، أو متغيراً يتوسط ما بين المثير والاستجابة، ومنها ما بعد تعريفات كلية أو تكاملية أو تدرجية، أو مؤكدة على التوافق أو على تقرد الشخصية وغير ذلك كثير. وسنعالج من بين

^(*) النزوع conation ميل شعوري للفعل، أو هو ذلك الجانب من العملية العقلية أو السلوك الذي يميل إلى أن يتطور إلى شيء آخر، والنزوع غالباً عكن استعادة التوازن . homeostasis وإن النزعة والرغبة والإرادة والسعي الغرضي (الهادف) كلها تركز على الجانب النزوعي (English and English, 1958, P. 104).

constive	(1)
temperament	(٢)
affective	(٣)
intellect	(1)
cognitiv.	(0)
physique	(٦)

هذه التصانيف ثلاثة: الشخصية بوصفها مثيراً واستجابةً ومتغيراً وسيطاً بينهها.

أولاء الشخصية مثيرا

تنظر هذه الفئة من التعريفات إلى الشخصية على أنها مثير أو منبه أي مؤثر اجتاعي في الآخرين، ويتفق هذا النوع من التعريفات مع الاستخدام المألوف للمصطلح لدى رجل الشارع وغير المتخصصين، إذ يقال: إن و زيداً من الناس قوى الشخصية، أي أن تأثيره في الآخرين قوي. ومن الممكن أن ينطبق هذا التعريف أيضاً على نواحي الضعف في الشخصية أو الانحراف، فإن التأثير أنواع كما أنه درجات (عطية هنا، ١٩٥٩ وأه، ص١٩٧). وهذا النوع من التعريفات إذ يركز على المظهر الخارجي للفرد وقدرته على التأثير في الآخرين، يعد وثيق الصلة بالمعنى الأصلي للقناع أو الغطاء الخادع، إذ كثيراً ما نلجأ إلى مثل هذا الغطاء الخادع تبدو لمن حولنا في مظهر مقبول يتفق معهم (سيد غنيم، الغطاء الخادع تبدو لمن حولنا في مظهر مقبول يتفق معهم (سيد غنيم، الغطاء الخادع تبدو لمن حولنا في مظهر مقبول يتفق معهم (سيد غنيم، الغطاء الخادع تبدو لمن حولنا في مظهر مقبول يتفق معهم (سيد غنيم،

ويذكر المجنثر الإنطباع الأول الذي يتكون سريعاً هو الأمر المام، فنقع من التعربفات يبدو أن الانطباع الأول الذي يتكون سريعاً هو الأمر المام، فنقع في الحب أو نختار الأصدقاء، ومثل هذه الأحكام معرضة لأنواع كثيرة من الخطأ، ورعا يتأثر الملاحظ بأقوان الآخرين عن الشخص، ويدرك الشخص كما وصفه له آخر، وللأثر المالي الشخص الخاطيء كذلك أثر كبير، فقد يبذل الآخر جهداً متعمداً للخداع، باتخاذ دور مؤقت ليس من خصائصه الفعلة.

ويورد سيد غنيم (١٩٧٥)، ص ص ٤٥ ـ ٧) بالتفصيل، المشكلات التي يتيرها تعريف الشخصية بوصفها مثيراً، ومنها أن هذا التعريف يشير إلى

halo effect

جوانب معينة من حياة الفرد، وهي المتعلقة بالمهارات الاجتاعية كالحيوية والقدرة على التعبير والتأثير في الآخرين، كما أنه تعريف ذو نظرة سطحية خارجية إذ يغفل التنظيم الداخلي للشخصية. ويؤدي مثل هذا التعريف إلى تمييز خطير بين درجات أعلى أو أدنى في الشخصية من ناحية التأثير في المجتمع، فسوف تكون ممتلة السينا أو لاعب الكرة أكثر تأثيراً من العالم الجاد والمفكر الأصيل اللذين يبتعدان عن الأضواء، كما أنه ليس من الصروري أن يقوم الناس بملاحظة الفرد حتى تصبح له شخصية. لكل ذلك يهاجم كثير من علماء النفس تعريف الشخصية بوصفها مثيراً.

ويضيف دستاجنر ه (Stagner, 1974, p.6) أن محاولة استخدام مثل هذا النوع من التعريفات الأغراض البحث العلمي يواجه مشكلات عدة، فإذا ما طُبق هذا التعريف حرفياً لكان لكل شخص عدد غير محدد من الشخصيات، فسوف يراه كل من أمه وزوجته ورئيسه في العمل وسكرتيره وأصدقائه بطرق مختلفة، كها أن تعريف الشخصية بوصفها مثيراً تجعل دقة الأحكام مستحيلة، لأن الشخصيتين تكونان في حالة تفاعل في كل لحظة، فإذا ما قالت زينب عن سعاد إن الأخيرة تتصغى بالحقد وإطلاق الشائعات الكاذبة، فإن ذلك قد يعطينا معلومات عن زينب أكثر من سعاد.

نانياء الشخصية بوصفها استجابة

يروم هذا النوع من تعريفات الشخصية تجنب الصعوبات التي نشأت عن تعريف الشخصية على أنها مئير أو مؤثر في الآخرين، فينظر مناصروه إلى الشخصية من حيث هي استجابات الفرد للمثيرات المختلفة، ويحاولون وصف الشخصية بأنها الأنماط السلوكية المتعددة التي يستجيب بها الفرد للمثيرات التي تقع عليه، أياً ما كانت هذه الأنماط تعبيرات في ملامح الوجه أو الإشارات الجسمية أو الحركات التعبيرية أو الأساليب الانفعالية أو طرق التفكير أو غير

ذلك من الاستجابات. وهذه المجموعة من التعريفات أكثر موضوعية من المجموعة الأولى نظراً لإمكان استخدامها في البحث العلمي، فإذا ما اتفقنا على الاستجابات أو الأنماط السلوكية التي تكون الشخصية أمكننا دراستها وتصنيفها وتحليلها وقياسها (عطية هنا، ١٩٥٩ وأ،، ص ١٩٨).

ولكن يعترض على تعريف الشخصية بوصفها استجابة بآن هذا التعريف قد يصل إلى درجة من العمومية والشمول حتى أنه يغطي جوانب أكثر مما يمكن التعامل معه في الواقع فعلا، ذلك أن الاستجابات أو العادات أو الأنشئلة التي يقوم بها الفرد (والثلاثة الأخيرة مصطلحات تعدخل في همذا النوع من التعريفات)، قد يصل تعددها وكثرتها إلى درجمة يصعب حصرها، مع ملاحظة أن العلم يهدف إلى الإيجاز في الوصف والاقتصاد في عدد المفاهيم.

ومن النقد الموجه إلى هذه التعريفات أن الشخص الواحد حين يواجه بالمثير ذاته، لا يستجيب دائماً الاستجابة عينها، كها أن شخصين مختلفين قد يستجيبان الاستجابة نفسها ولكن لأسباب مختلفة تماماً، فعدم الثبات في استجابات الفرد الواحد أحياناً، وتشابه استجابات الأفراد المختلفين أحياناً أخرى، يوحي بضرورة تعديل نظرتنا إلى الشخصية بوصفها استجابة (سيد غنيم، ١٩٧٥، ص٧٤ ب) (*).

وبينا يعد النقد القائل باستجابة شخصين الاستجابة ذاتها مع اختلاف الأسباب أو الدوافع صحيحاً، إلا أن النقد المتعلق باختلاف استجابات الفرد على الرغم من أن المثير هو هو؛ ليس له ما يسوغه تماماً، والنقد الأخير مرتبط بمبدأ نوعية السلوك الذي يرى أن محددات السلوك نوعية موقفية وليست عامة في كل المواقف. ولكننا نشم في عجال الشخصية إلى السلوك الثابت والدائم إلى حد كبير.

behaviour specificity (1)

بنير حرف وب التالي لرقم الصفحة إلى الصفحة التي بعدها، أما الحرفان وب ب،
فيشيران إلى الصفحات التي بعدها، ويدل الحرف (هـ) على المامش.

ثالثاً: الشخصية متغير وسيط بين المثيرات والاستجابات

في عام ١٩١٣ صدر مقال و جون بروداس واطسون الشهير: و علم النفس كما يراه السلوكي معلناً ظهور السلوكية (١٠٠٠ ثم تتابعت مؤلفاته وكان أهمها ثلاثة: السلوك: مقدمة لعلم النفس المقارن وصدر عام ١٩١٤ وصادت النفس من وجهة نظر السلوكي عام ١٩١٩ ، والسلوكية علم ١٩٢٤ . وسادت السلوكية وغلبت على هذه الفترة من التاريخ السيكولوجي الحديث وبخاصة في أمريكا ، وسميت هذه المرحلة في جامعات كثيرة و بعلم نفس المنبه الاستجابة (١٠٠٠ وأعلن و واطسون) _ في مقاله الشهير هذا _ أن علم النفس كما



ه جون بروداس واطسون J. B. Watson (۱۹۵۸ - ۱۸۷۸)

ntervening variable between S and R	(1)
Behaviourism	(1)
S - R Psychology	(٣)

يراه السلوكي، فرع موضوعي تجريبي من العلوم الطبيعية، هدفه النظري هو التنبؤ بالسلوك وضبطه، ولا يكون الاستبطان أي جانب أساسي من مناهجه، فبينا الشعور جانب خاص، فإن السلوك أمر عام. وقد هاجم و واطسون التراكيب الداخلية والعمليات العقلية مثل الذكاء والشعور والشخصية بوصفها مكونات فرضية. ومن هنا كان تعريفه للشخصية مركزاً على مظاهر السلوك الخارجية التي يمكن ملاحظتها.

ولكن في السلوكية الجديدة خفت حدة الهجزم على التراكيب الدامنية والعمليات العقلية، والتي يمكن دراستها بطرق غير مباشرة مسوغة تماما موساطة الاستنتاج وليس المشاهدة المباشرة، ويمكن كذلك البرهنة عليها رياضيا، فاتضح أن هذه الظواهر الداخلية لا تقل أهمية عن تلك الظواهر التي يمكن ملاحظتها، وقد تأكد لعلهاء النفس بعد ذلك أن علم النفس لا يمكن أن ينحصر في دراسة المنبهات المحددة بدقة، والاستجابات الملاحظة أو الصربحة، ولذلك فبعد أن كانت المعادلة الأساسية هي:

وتعني المعادلة الأخيرة أن المنبه يؤدي إلى استجابة تعتمد على خصائص الكائن العضوي (۱) ، فقد يكون المنبه واحداً واستجابات الأفراد له مختلفة تبعاً لخصائصهم الفردية الفريدة . فتحولت المعادلة الأولى (م م س) إلى صورة أدق وهي:

(1)

organism

س = د (م × ك)^{۱۱}

أي أن الاستجابة دالة أر علاقة بين متغيرين هما المنبه والكائن العضوي . ويمكن أن ننظر إلى وك ، أر خصائص الكائن العضوي على أنها متغير بيني أو وسيط ، أي يتوسط ما بين المنبه والاستجابة ، يؤثر تأثيراً كبيراً في نوع السلوك وشدة الاستجابة . ومن هنا فضل كثير من علماء النفس تعريف الشخصية على أنها متغير وسبط أو تكوين داخلي فرضي . ومن أمثلة هذا النوع من التعريفات تعريف وألبورت وأيزنك .

ويذكر سيد غنيم (١٩٧٥ ، ص ٤٩) أن و أنصار هذا النوع من التعريف ينظرون الى الشخصية بوصفها وحدة موضوعية أو شيء له وجود حقيقي، فهم يسلمون بأن الإنسان متصل بالعالم المحيط به، يتأثر به ويؤثر فيه في كل مرحلة من مراحل حياته، ولذا فالشخصية تاريخ ماض وحاضر راهن. وينظرون كذلك إلى الشخصية بوصفها تنظي داخليا يمكننا من تفسير مظاهر السلوك المختلفة للفرد، فهي نوع من الوحدة الداخلية التي تحدث التآزر والتكامل بين جميع أفعال الفرده.

وهذا المنظور فإن الشخصية تجريد علمي أو ظاهرة تستنتج ولا تلاحظ المراه المنظور فإن الشخصية تجريد علمي أو ظاهرة أو هي نوع من الأطر أو المبادىء المنظمة لملاحظاتنا للسلوك وتفسيره والتنبؤ به وضبطه وللظواهر المجردة أو المستنتجة بطريقة غير مباشرة القيمة ذاتها التي للظواهر المحسوسة والملاحظة بطريقة مباشرة، كما أنها جديرة بالدراسة

 $R = f(S \times O)$ (1)
inferred
observed
hypothetical construct
(1)

الموضرعية ، وهذا أمر سبقت إليه العلوم الطبيعية ، ففي وقت ما كان كوك ، بلوتو Pluto تكويناً فرضيا، وعرور الوقت وتقدم طوق البحث في علم الفلك أمكن الإشارة إليه بطريقة مباشرة. كذلك لم ير أحد _ حتى الآن _ الإلكترون ، بل إنه افتراض يدرس تجريبياً إذ يمكن معرفة شحنته ووزنه ، ويحكن كذلك معرفة آتاره (سلوكه في المحالات الكهربية والمغنطيسية)، ويستفاد منه (كما في شاشة التليفزيون مثلاً)، فالكهرباء ما هي إلا سيل من الإلكترونات لا نشاهدها بل تدركها ونحس بها وبآثارها واستبخداماتها . ولا بد للعلم _ وأي علم _ أن يفترض مثل هذه المكونات المجردة التي لا تشاهد مباشرة بل تستنتج ويستدل على وجودها بآثارها متل الكثافة والحرارة والمغناطيسية والرطوبة واللزوجة في العلوم الطبيعية، وأمثلة هذه التكوينات في علم وظائف الأعضاء ميكانيزم الاستثارة والكف بوصفه وظيفة للجهاز الدصي، وكفرض وجود تيارات كهربية في المخ حيث تمكن الباحثون من قياسها بحهاز الرسام الكهربي للمخ (١). وقياساً على ذلك فإن مثل هذه المكونات الفرضية يمكن أن تشمل في علم النفس الدوافع والانفعالات والعادات والاتجاهات والذكاء والعصابية والميول وكذلك الشخصية . ولقد أسهبنا في هذا الحديث لأن الشك والنقد غالباً ما يلحقان متل هذه المكونات الفرضية أو المتغيرات الوسيطة التي ترتبط ارتباطاً وثيقاً بمسألة تطبيقية هامة وهي قياس الشخصية.

ونعالج الآن في هذا الفصل التمهيدي، اثنين من المصطلحات التي يوجد بينها وبين مصطلح الشخصية بعض التداخل، وهما الطباع والمزاج، ونردف ذلك بفقرتين موجزتين عن علاقة الشخصية بكل من الذكاء وبنية الجسم.

(1)

ا ــ الشخصية والطباع

يتداخل مصطلحا الشخصية والطباع (ويترجم المصطلح الأخير في معظم المراجع العربية على أنه والخلق، ولكن ذلك ليس إلا واحداً فقط من المعاني المتعددة للمصطلح). وعلى الرغم من أن هناك فروقاً بين المصطلحين فإن بعض المؤلفين يرادفون بينها، بينا يرى بعضهم الآخر أن الشخصية مصطلح عام يشمل الطباع (وقطاعات أخرى)، أو هو الشخصية عندما ينظر إليها بمنظور أخلاقي أو نزوعي إرادي كما سنرى بعد قليل. ويفرق وإنجلش، إنجلش، وإنجلش، (English & English, 1958, p. 83) بين المصطلحين في أن والطباع تركز على الجانب الإرادي والأخلاق، وبالدغم من تغضيل على النفس الأوروبيين (أو ما يعرفون بعلى نفس القارة) لمصطلح الطباع (الشخصية هو الأمريكان لمصطلح الشخصية حتى وتت غير بعيد، فإن مصطلح الشخصية هو السائد الآن.

وهناك اختلاف بين المؤلفين في تحديد المقصود بالطباع، ولكن يمكن أن نحدد _ على الأقل _ جانبين يشملها المصطلح وهما:

- ١ ـ المفهوم الأخلاقي أو التقويمي ١٦٠ ـ
 - ٢ ـ الجانب الإرادي أو النزوعي(١).

ومن أنصار المفهوم الأول و ألبورت، (Allport, 1937, p. 52) إذ يرى

^(*) مثال ذلك مرجع دروياك، ذو الأهمية التاريخية الكبيرة والصادر عام ١٩٣١ كان يحمل الم وسيكولوجية الطباع، ومرجع و إرنست كرتشمر، الألماني الصادر عام ١٩٢٢ كان يحمل الم والطباع ومنية الجسم، ولن يتغير الأمر إذا ما استبدلنا الشخصية بالطباع . ولا يتغير الأمر إذا ما استبدلنا الشخصية بالطباع . (١) evaluative

(٢)

وأن الطباع هي الشخصية عندما ننظر إليها بمنظور أخلاقي تقويمي، أو هي خصائص الشخصية التي يمكن تقويمها تبعاً لمجموعة من المعايير الحضارية أو الأحكام الخاصة بالقيم السائدة في المجتمع، ويتضح ذلك من حكمنا على سلوك معين بأنه جيد أو سيء، خير أو شر، صواب أو خطأ، ذلك أن العالم من حولنا غاص بعديد من المغريات ولكن كثيراً منها يعد من المحظورات. ويتفق معه و فيرنون الذي يرى أن الطباع مصطلح تقويمي يشير إلى سات معينة في الشخصية تعد مستحسنة أو مستهجنة مثل الأمانة وإمكان الاعتاد على الشخص والتكامل وضبط النفس وعكسها (Vernon, 1953, p.2).

ويفصل وستاجنر، (Stagner, 1974, p. 245 f) القول في الطباع من حيث هي سلوك أخلاقي يساير العرف المحلي والمعايير الأبخلاقية، ويذكر أن هذا المفهوم للطباع يمكن دراسته من ناحية وإدراك، الفرد للأفعال على ضوء العرف الاجتاعي، ورغباته أو دوافعه التي تربط بين الإدراك وانسلوك.

أما المفهوم الإرادي للطباع فقد أشار إليه و ألبورت (Op.Cit., P.51 f) ولكن يبدو أنه يفضل عليه المفهوم الأخلاقي، بالرغم من أنه انتهى في معالجته للمصطلح إلى أن والطباع و مفهوم لاحاجة لعلم النفس إليه ومع ذلك فإن المعنى الإرادي للطباع هو الذي قدمته كتابات ووليم مكدوجل إلى علم النفس، ويذكر وأيزنك و (الجاب على الجانب النفس، ويذكر وأيزنك و (المشاط وعلى ضوء المثابرة والتأهب والسرعة وغيرها والطباع بهذا المعنى مرتبطة تماماً بالإرادة وقد واصل وأيرنك وهذا الاستخدام في كتاباته ويرى أن هذا هو الاستخدام المقنع في علم النفس، ويقصد به ونسق أو جهاز السلوك النزوعي و (الإرادة)

ويجمع بعض الباحثين بين المظهر الإرادي والجوانب الخلقية في تمييزهم للطباع عن الشخصية (Rosenhan and London, 1968, p. 254). ويبرز هذا الجمع بين المعنيين في هذا التعريف: والطباع هي النسق المتكامل للسلوك أو السمات الذي يمكن الفرد من الاستجابة بالرغم من العقبات؛ بطريقة تتساير نسياً مع الجوانب الخاصة بالعرف والأحلاق و Finglish and English, 1958, ه (P. 83).

كما يستخدم مصطلح الطباع في عام النفس المرضي، فيشير اضطراب الطباع إلى و مجموعة من الاضطرابات والسلوك غير التكيفي الذي يتميز بأنه متأصل لدى الفرد طوال سني حياته ، (Wolman, 1973, p. 58) أو هو و اضطراب يظهر أساساً على شكل تذبذب أو تردد وعدم اتساق في السلوك الإرادي ، English السلوك الإرادي ، English التسلطي والدوري والقهري والاضطهادي ، إلى السلوك السيكوباتي (أو السسيوباتي) والعدواني وكذلك حالات العنف والجناح والإجرام .

£ _ الشخصية والمراح

بينا في الفقرة السابقة كيف أن الطباع ليست هي الشخصية بل أحد جوانبها أو مكوناتها، وكذلك المزاج (بكسر الميم)، ذلك أن الشخصية أشمل من كلبها وأعم. ويذكر و ألبورت، (Allport, 1961, P. 33) أن مصطلح المزاج قد دخل إلى اللغة الإنجليزية في العصور الوسطى بأثير من نظرية الأخلاط (الأربعة القديمة التي وضعها و أبو قراط، ثم استخدم بعض الكتاب _ خاصة الإنجليز _ مصطلح المزاج مرادفاً للشخصية، ولكن هذا الاستخدام ليس شائعاً وفي طريقه إلى الزوال.

والمزاج لدى و ألبورت ، (Op.Cit., P. 33 f) هو الطبيعة الانفعالية الميزة

temperament (1)

humors (Y)

للفرد، ويشمل مدى قابليته للاستئارة الانفعالية، وقوة الاستجابة المألوفة وسرعتها لديه، ونوع الحالة المزاجية (١) السائدة عنده، ومدى تقلب هذه الحالة رشدتها . وينظر إلى هذه الظاهرة على أنها معتمدة أكثر على عوامل جبلّية (٢) ولذا فهي وراثية في أساسها ، ومن ثم فإن المزاج هو تلك الجوانب من الشخصية التي تعتمد أكثر على الوراثة. ويذكر كذلك أن المزاج يشير إلى المناخ الكيميائي أو الطقس الداخلي للفرد. وعندما نقول: إن شخصاً ما مرح أو بطيء وخامل أو يهل إفزاعه وإخافته، أو أن له ميرلاً جنسية قوية أو ضعينة، أو أن له مزاجاً مخيفاً، أو أن شخصاً ما بطيء الحركة بطبيعته، وأن آخر تسهل إثارته، أو أنه مليء بالحبوية فإننا في كل ذلك نصف المزاج . ومن ناحية أخرى يعني به و أيزنك ، و الاستجابية الانفعالية ، (Griffiths, (٢) . 1970, P. 85)

ويرى وفيليب فيرنون (Vernon, 1953, P. 2f) أنه من المفيد قصر مصطلح المزاج على العوامل الجبلية والوراثية التي تعتمد عليها الشخصية، كالدوافع وتأثيرات الغدد الصهاء وبقية العوامل الفيزيولوجية في سلوك الفرد، وبعض النزعات العامة التي تحددها الوراثة بطريقة جزئية مثل ضغط الدوافع والقابلية للاستثارة مقابل الهدوء أو الطأنينة وكذلك عدم النبات الانفعالي، ويضيف أنه لا يكننا في الحقيقة أن نلاحظ المزاج أبداً بطريقة مباشرة، حيث إنه حتى في الطفولة المبكرة، يتأثر ويعدل عن طريق عوامل بيئية كثيرة كمعاملة الوالدين مثلاً، ومع ذلك فئمة فروق فردية في المزاج واضحة في شخصية صغار الأطفال وكذلك بين الإخوة أو الأخوات الذين تربوا بطريقة

(1) mood **(Y) constitutional** (٢) متشاسة تماماً، ومن ثم فإن وجود عوامل وراثية يبدو أنه فرض معقول. ويذكر وأحد عزت راجح (١٩٧٠ ، ص ١٦١) أن المزاج يتوقف في المقام الأول على عوامل وراتية منها حالة الجهازين العصبي والغدي الهرموني، كما يتوق على عملية الأيض (١١ وعلى الصحة العامة للفرد. ويضيف أن المزاج هو بجرعة الصفات المميزة لطبيعة الفرد الانفعالية ومن بينها:

- ١ ـ درجة تأثر الفرد بالمواقف التي تثير الانفعال: هل هو تأثر سطحي أو
 عميق، سريع أو بطيء؟
- ٢ نوع الاستنجابة الانفعالية: هل هي قوية أو ضعيفة، سريعة أو بطيئة؟
 ٣ ـ ثبات حالاته المزاجية أو نقلبها.
- ٤ ــ الحالة المزاجية الغالبة على الفرد: هل هي المرح أو الانقباض أو الاهتياج
 أو التجهم؟

ريجب ألا ننظر إلى هذه التقسمات التنائية على أنها تصنيفات حادة بل على أنها موزعة على شكل توزيع اعتدائي. ومن المناسب أن نفكر في تدرجها في إطار والزمن، متل: هل هذا الشخص متهيج طول الوقت أو في ٩٠٪ منه؟ وهكذا. وكذلك في إطار والموقف، مثل: هل يصبح هذا الشخص متهيجاً في كا مواقف الإحباط، أو عل هناك أنواع معينة من الإحباطات تجمله متهيجاً ؟ وهكذا (Stagner & Solley, 1970, P. 592).

وثمة نظريات عديدة للمزاج عبر التاريخ الطبي والسيكولوجي وأولاها نظرية وأبو قراط اليوناني في القرن الرابع قبل الميلاد عن الأمزجة الأربعة، وهي المزاج الدموي والصفراوي والسوداوي والبلغمي، والتي تنتج عن غلبة أخلاط أربعة معينة في الجسم (انظر ص ٢٠٤ ب)، ويحلو لبعض المؤلفين

metabolism (1)

المحدثين أن يعقدوا مقارنة بين فكرة الأخلاط (١١ وهرمونات الغدد الصهاء ١٦ التي تصب إفرازاتها في الدم مباشرة فليس لها قنوات. ولكن و ألبورت التي تصب إفرازاتها في الدم مباشرة فليس لها قنوات. ولكن و ألبورت (Allport, 1961, p. 376) يذكر أن العلم الحديث قد بين أن الهرمونات أكثر تعدداً وتعقيداً مما عرف القدماء، ولكن من خسن حدسهم قولهم: إن السمزاج وهو الأساس الانفعالي للشخصية و مرتبط بكيمياء الدم وهذا ما أكده العلم الحديث، كها أن أنواع الأخلاط الأربعة التي وصفها القدماء تناسب تقريباً أي تصنيف حديث للمزاح، وأن الأمزجة الأربعة تناسب مختلف التصنيفات بالنسبة لأبعاد الاستجابه الانفعالية كالسرعة والشدة لدى و فنت و، أو بالنسبة للعرض والعمق والقابلية للتهيج والوجدان والنشاط ذي المستوى المرتفع أو المنخفض وهكذا. وسوف نفصل القول في الفصل الخامس كيف تتبع وأوزنك و عبر التاريخ هذه النظرية البونانية ذات القيمة الكبيرة وفصلها وطورها.

ويضع اإيفان بتروفتش بافلوف I. P. Pavlov الفيزياولوجي الروسي الشهير نظرية في المزاج تعتمد على عمليات الاستشارة والكف في الجهاز العصبي، ويقترح أربعة أنماط للمزاج هي النمط الاستثاري والكفي والمتوازن، ويقسم الأخير إلى نمطين فرعيين ها المتوازن الدموي (النشيط) والمتوازن البغمي (المادىء). وهناك كذلك نظريات لكل من: « دفي ، ثنجر، إبنجر، هس ، فرعان » وغيرهم .

ويحدد وسولمون دياموند و (Diamond, 1957, p.126) في كتابه القيم عن الشخصية والمزاج أربعة أبعاد أساسية للمزاج، همى الاندف عيه والصحبة

humors
endocrine glands

(1)

والعدوان والتجنب ". وهذه الأبعاد تفيد في وصف المزاج (ولو أنها ليست الوحيدة)، وتنضمن أنماطاً للاستجابة فطرية ومعقدة، وتمثل كل منها أحد أنماط التكيف للبيئة الاجتاعية، وترتبط كذلك بمجالات تتسبب في مشكلات توافقية هي: التحكم في الاندفاعية والحب والعدوان والقلق على التوالي.

أما «باس، بلومن » (Buss & Plomin, 1975, p.7f) فيقدمان نظرية حديثة في المزاج تتضمن أربعة أمرجة هي الانفعالية والنشاط والاجتاعية والاتدفاعية (المناعية العوامل كما يلي:

١ - الانفعالية: مرادفة لشدة الاستجابة، فالشخص الانفعالي يكن إثارته بسهولة، ويميل إلى أن يعاني من مزيد من الحالات الوجدانية، ويمكن أن يظهر على الشخص على شكل مزاج قوي أو ميل نحو الخوف مع تقلبات عنيفة في الحالة المزاجية، أو كل هذه المظاهر معاً.

٢ ــ النشاط: يشير مستوى النشاط إلى محصلة النشاط الكلي، فالشخص النشط النموذجي شخص مشغول دائماً وفي عجلة، ويفضل أن يظل في حركة دائبة، لا يكل، حيوي ونشط في حديثه وأفعاله.

٣ ـ الاجتاعية: وتتكون أساساً من الميل إلى الصحية والاجتاع، أو الرغبة الشديدة في التواجد مع الآخرين والتفاعل معهم، والشخص الاجتاعي أكتر استجابة للآخرين.

الاندفاعية: وتتضمن الميل إلى الاستجابة بسرعة أكثر من الميل إلى
 كف الاستحابة.

impulsivity, affiliation, agression, and avoidance (1)

emotionality, activity, sociability, and impulsivity (EASI) (Y)

وهذه الجوانب الأربعة متداخل بعضها في بعض، كما أن لها أساساً وراثياً قوياً. ونرى أنه يمكن النظر إلى هذه الأمزجة الأربعة الفرعية على أنها عوامل أولية ضيقة ومائلة، يمكن أن يستوعبها عامل واحد راق من رتبة ثانية وهو المزاج.

وأخيراً فإن وألبورت و (Allport, 1961, p.331) يرى أنه لإحراز التقدم في دراسة المزاج فإن الحاجة ماسة إلى مزيد من البحوث في الوراثة الإنسانية والكيمياء الحيوية وعلم الأعصاب وعلم الغدد الصهاء والأنثر وبولوجيا الفيزيقية والكيمياء الحيوية بعداً أن الشخصية تربيط بدرجة كبيرة بالمزاج، ولا نعرف المسادر الأولية للمزاج ذاته . ويختتم هذا المؤلف معالجته للمزاج منها إلى خطأ القول بأن المزاج لا يتغير من المولد حتى المهات، فالمزاج _ مثله في ذلك مثل البنية والذكاء _ يمكن تغيره (في حدود) بوسائل طبية أو جراحية أو غذائية أو من خلال عملية التعلم وخبرات الحياة .

ه ـ الشخصية والذكاء

ليس ثمة خلاف بين علماء النفس على أن كلاً من الطباع والمزاج يرتبطان بالشخصية بطريقة ما ، مهما اختلفت وجهات النظر في هذه العلاقة: سواء أكانا يتداخلان معها أم يعدان من بين مكوناتها أو يرادفانها لدى بعض الباحثين ولكن الأمر غير ذلك في علاقة الذكاء بالشخصية: زيكن أن نعدد أساساً وجهتين للنظر.

فيرى الفريق الأول أن الذكاء منفصل عن الشخصة ، فيعتقدون أن هناك تسوعين من التنظيم أولها التنظيم المستقلبة في السلسوك البشري أولها التنظيم المعرفي (١) أو عملية تداول المعلومات (١) التي ترتبط بالعمليات العقلية ، وثانيها

cognitive (1) information processing (Y)

التنظيم الوجداني "أو الشخصية والجوانب الانفعالية المتعلقة بالمواقف الاجتاعية والتكيف لها.

ولكن هذا الفصل كما نرى ليس له مايسوغه، فإن التنظيمين متداخلان، والجوانب المعرفية وحسن التصرف يكن أن يتداخلا مع الخواص الانفعالية أو الشخصية ويؤثرا فيها، ومن جانب آخر فإن الخصائص الانفعالية يكن أن نؤثر في العمليات المعرفية وفي نتائج اختبارات الذكاء والقدرات، فقد أجريت مثلا على العلاقة بين القلق والأداء العقلي تجارب عديدة، كما أن عددا من اضطرابات الشخصية يؤثر ـ حتى على المدى الطويل _ في نسبة ذكاء الفرد ووظائفه العقليه وعملياته المعرفية فيحدث تدهوراً بدرجات.

أما الغريق الثاني فيرى أن الذكاء أحد مكونات الشخصية ، ومنهم و كاتل الذي يضع الذكاء واحداً من عوامل استخباره للشخصية ذي الستة عشر عاملا (انظر الفصل الرابع) وكذلك مؤلف آخر مشل وماكنون (Mackinnon,) وكذلك مؤلف آخر مشل وماكنون معالجتنا (1944, p.10 إذ يذكر أنه من الشائق أن نبحث أسباب إهمال الذكاء في معالجتنا للشخصية ، ولكنه إهمال ليس له ما يسوغه ، لأن الذكاء بالتأكيد جزء متكامل حكاطباع والمزاج _ في الشخصية ، وأن هذه الوظائف الثلاث واعتادها الوظيفي بعضها على بعض هو ما يكون الشخصية .

ومن أنصار هذا الفريق كذلك و أيزنك و (Eysenck, 1960 b', p.12) الذي يرى أن الذكاء مستقل نسياً عن أبعاد الشخصية الأخرى، ولكنه يتفاعل معها جميعاً بطرق معقدة ومتعدد، وقد بحث هذه العلاقية بالنسبة لبعيد هام في الشخصية هو الانبساط/الانطواء، فيذكر أن الذكاء اللفظي لدى المنطوى أعلى منه عند المنبسط والعكس في الذكاء العملي، وأن الدقة مرتفعة لدى

affective (1)

المنطوى، بينا السرعة عند المنبسط أعلى إذ يحفسل بالسرعة " على حساب الدقة " . ومعروف أن السرعة والدقة وجهان أو مظهران هامان للعملية العقلية كما بينت دراسات و فيرنو W. D. Furneaux وظهر أبها يُؤنسران في نتائج اختبارات الذكاء . ويورد و جريفيث ، (Griffiths 1970, p.104l) عدداً من الدلائل التي تؤيد هذا الاتجاه الأخير، فيذكر أن دراسات وأيزنك، بينت أن المنبسطين يميلون إلى الإبطاء قرب نهاية الأداء الطويل (الممتد)، وهناك فروق بين المنسطين والمنطوين في الاستدعاء المعجل والمؤجل (٢٠) وقد أثبت و فارلي Farley و علاقة منحنية بين العصابية والأداء على الاختبارات المعرفية . ويشير ، كاتل ، باستخدامه للعوامل المائلة (المرتبطة معاً) في تحليله للشخصية إلى أن هناك ارتباطات بين الذكاء ومختلف السهات التي تدل على النبات والاستقرار . وقد تأكد ميل المجموعات الأعلى ذكاء إلى أن تكون أكثر ثباتاً برجه عام بوساطة دراسة و تيرمان، أودن، وبين و فولدس، ظهور آثار فارقة في يختص بالتشتيت (١) بين المستيريين والدستيميين (العصابيين المنطوين) في تكملة اختبار المتاهات. وقد حلل و فيرنو ، الوظائف المعرفية إلى عوامل منفصلة خاصة بالسرعة والمثابرة وميكانبزم خاص بمراجعة الأخطاء، ويشير و أبرنك، إلى أن الماملين الأخيرين بمكن أن يعدا من العوامل غير المعرفية. ويتوصل وجريفيث (Loc. Cit.) إلى اثنتين من النتائج يسرى أن هنساك مسا يسوغها، أرلاهما أن الوظائف المعرفية مجال مهم في الشخصية ويجب أن نهتم به في حد ذاته ، وتأنيتهم خاصة بتوقر أدلة على أن هناك تفاعلاً هاماً بين

speed	(1)
accuracy	(٢)
short and long term recall	(r)
distraction	(1)

المتغيرات المعرفية وغير المعرفية في الشخصية، وأن مزيداً من الفحص لمثل هذه التفاعلات يغلب أن يضيف إضافة هامة لفهمنا المتزايد لكيفية عمل وظائف الشخصية المتكاملة.

و فيرنون (٧٠٠٠ ٢٠٠٠ ٢٠٠٠ ١٩٥٥ ٢٠٠٠ ١٠٠ كذلك من أنصار الرأي الأخير إذ يرى أن الذكاء العام بتداخل _ إلى حد ما _ مع الطباع ومع الجوانب الوجدانية للشخصية ، ويضرب مثالاً بدراسة و تيرمان ، على الأطفال الموهوبين التي سنفصلها بعد برهة ، ويغول: إنه في معظم اختبارات الذكاء فإن درجات العصابيين تختلف قليلاً عن الأسوياء ، أما الذهانيين وبخاصة العضوبين منهم وكذلك أصحاب حالات الحبسة الكلامية (١) فهم أقل بوضوح . وظهر من دراسة للباحثة وهميلويت Himmelweit ، أن النسبة بين درجة المفردات والمصفوفات المتدرجة لـ وريفن ، مختلفة بين الدستيميين (العصابيين المنطوين) والمنطوين بالمقارنة بالهستيريين ، أي أن للدستيميين ذكاء لعظياً أعلى من العملي بعكس الهستيريين .

ويوصي، ألبورت ، (5-63 . Allport, 1961, p-p. 63-5) بأن نُضمَن الذكاء في المواد الخام التي تتكون منها الشخصية ، لأن الذكاء في أحد جوانبه مرتبط تماماً بالجهاز العصبي المركزي ، والأخير هبة فطرية كالجهاز العصبي الغدي الذي هو أساس بنية الجسم والمزاج ، ومن المؤكد أن ثمة تفاعلاً بين الذكاء والشخصية ، ولكن ليس هناك نمط موحد لهذا التفاعل . ومن مسح لمائتين من الدراسات في هذا المجال لم يكشف و لورج Lorge ، عن أي علاقة متسقة بين مقايس الذكاء والسمات الانفعالية ، ويعني ذلك أن كلا من الغيي والنابه لديها الفرصة تفسها بالتساوي لكي يتسما بالانطواء أو القلق أو السيطرة الاجتاعية أو العصاب أو

aphasia (1)

أي شيء آخر. وعلى الرغم من عدم ظهور علاقة متسقة بين الذكاء والتخصية، فتمة روابط خفية بينها، فإن استخدام الطاقات الفطرية في أحسن صورة يتطلب بالتأكيد دفعة من بقية جوانب الشخصية.



د لویس مادیسون تیرمان L. M. Terman (۱۹۵۲ – ۱۸۷۷)

وقد أجرى كل من وتيرمان وأودن وراسة تتبعية على (٧٥٠) طفلاً من المرهوبين بدرجة عالية فظهر بعد اتني عشر عاماً من إجراء الاختبار عليهم لأول مرة أن بعضهم ظاهر النجاح ، بينا الآخرون غير ناجحين في حياتهم ، في حين أن كلا المجموعتين مرتفعة الذكاء ، فيا هو الفرق إذن التد ظهر أن أعضاء الجهاعة الناجحة أكثر ميلاً إلى عملهم ، وعندما طلب من أقرانهم أن يضعوا تقديراً لهم ذكروا أنهم أكثر متابرة وثقة بالنفس وأكثر اتساقاً مع أهدافهم . ولذلك فإن الأداء العقلي الممتاز (أياً ما كانت نسبة الذكاء) محتاج إلى صفات شخصية معينة .

وفي دراسة مصرية مبكرة قام بها أحد زكي صالح (١٩٥٤، ص١٩٨) وعالجت موضوع والعلاقة بين القدرات العقلية والسمات المزاجية، وحللت نتائجها بوساطة التحليل العاملي، يستنتج هذا المؤلف في حدود نطاق معطيات بحثه و بعض أنواع من العلاقة بين الصفات المعرفية والصفات الانفعالية، ولكنه ينبه إلى عدم إمكانية التعميم من هذا البحث نظراً لطبيعة العينة وقلة الاختبارات.

وعلى الرغم من أن الرأي الغالب أن هناك أنواعاً من العلاقات بين الذكاء والشخصية فإن كثيراً من المؤلفين عندما يعالجون الشخصية بمنظور محدد ومتخصص، فإما أنهم يغفلون القطاع المعرفي (الذكاء) وإما أنهم يعالجونه بإيجاز إذ يوجهون جل اهتامهم للقطاعات الوجدانية، مع افتراضهم الضمني أن ثمة علاقات وثيقة بين الذكاء والشخصية.

٦ ـ الشخصية وبنية الجسم

بنية الجسم "أو الشكل الخارجي له، هو التركيب البدني الظاهر لجسم الإنسان وغط العلاقات بين مختلف أعضائه، وهو يقاس كمياً بدقة وتحده معاملات متعددة. وتقسم البنية عادة إلى ثلاث هي: المكتنبزة والنحيلة والمتوسطة. ومشكلة علاقة بنية الجسم بالشخصية وبالاستعداد للإصابة بالاضطرابات النفسية والأمراض العقلية والعضوية مشكلة قديمة جداً، بدأت دراستها منذ الطبيب اليوناني و أبوقراط Hippocrates عام ٢٣٠ ق. م. وما زالت تبحث وباستفاضة حتى اليوم، مع دورات تناوبتها بطبيعة الحال تتراوح بين الاهتام الزائد والإهمال الشديد كها هو الحال دائماً في عديد من المشاكل السيكولوجية ومثالها بحوث الوراثة.

physique (1)



د إرنست كرتشمر E. Kretschmer (١٩٦٤ - ١٨٨٨)

درس الطبيب النفسي الألماني وإرنست كرتشمر E. Kretschmer عام الطبيب النفسي الألماني وإرنست كرتشمر المبنية المكتنزة وكل من الشخصية الدورية وذهان الهوس/ الاكتئاب، وكذلك بين البنية النحيلة وكل من الشخصية المنفصمة ومرضى الفصام. ويبدو أن الأدلة مم كما يذكر وستاجنر ، (Stagner, 1961, p.275) م تؤكد علاقة بنية إلجسم بالذهان وليس بشخصية الأسوياء.

وقام و وليم شيلدون W. Sheldon بفحص بنية الجسم بطريقة مبتكرة هي النصوير الفوتوغرافي المقنن في حالة العرى (والحالة الأخيرة تثير مشاكل جة)، وكشفت بحوثه عن علاقة بين بنية الجسم وكل من الشخصية والمرض العقلي، ولكن معاملات الارتباط التي يوردها مرتفعة جدا إلى الدرجة التي يشك فيها معض الباحثين. و فقد بين و لوبين و أن بعض هذه الارتباطات ليس محكناً رياضياً و (Marx & Hillix, 1963, p.326) ومع ذلك يرى باحثون آخرون أن هذه المعاملات لها أساس متين (Diamond, 1957, p.143). إن أهم مصدر



د وليم شيلدون W. Sheldon •

للخطأ في تصميم وشيلدون ولاراساته هو أنه نفسه الذي قام بتقدير كل من البنية والشخصية ويذكرو أيزنك و(Eysenck, 1953'b', p.434) مع أنه لا يمكن إنكار إضافاته إلا أنه لا يمكن قبولها بصدقها الظاهري، ومن المحتمل أنها تحتوي على قدر من الحقيقة والاستبصار يجعلها جديرة بالفحص العملى.

وقد جابه وريز، أيزنك و المشكلة من جذورها بحاولين _ بادى و ذي بده _ تحديد الأبعاد الأساسبة لبنية الجسم على أساس من التحليل العاملي، وهو المنهج الأمثل لحسم مشكلة تحديد مكونات بنية الجسم هذه. واستخرج هذان المؤلفان عاملين هما العامل العام (الحجم) وعامل النمط كما يلى:

- ١ ـ عامل حجم الجسم: وله تشبعات موجبة بجميع مقاييس بنية الجسم ويمكن أن نقارن فيه بين ذوي الجسم الضخم والمتوسط والنحيل.
- ٢ ـ عامل نمط الجسم: وهو عامل ثنائي القطب يحدد الامتداد الطولي (كطول القامة والجذع والذراع مثلاً) مقابل الامتداد العرضي (كمحيط كل من الصدر وأعلى الفخذ وعرض كل من الجمجمة والصدر والحوض).

ويقابل هذا العامل بين النحيل الطويل والمكتنز القصير , P.350) (بين النحيل العامل؛ المعامل المسمى باسم وريز ـ أيزنك (p.350) ومن دراسة على ألف عصابي باستخدام هذا المعامل، وجد وأيرنك (Eysenck, 1947, p.91ff) ما يلي:

١ _ يميل الهستيريون إلى النمظ المكتنز أو إلى غلبة النمو العرضي.

٢ _ عيل العصابيون (فيا عدا الهستيريين) إلى النمط النحيل.

ويستخلص و أيزنك (Eysenck, 1953'b', p.346) من مسح عديد من الدراسات أن معامل الارتباط يتراوح بين ٢٠,٥، ٥,٠ بين كل من:

١ _ البنية النحيلة والانطواء. -

٢ ـ البنية النحيلة والعصابية.

والخلاصة أنه لا يكن الشك في حقيقة ارتباط البنية بالشخصية، وبما أن بنية الجسم تتحدد على أساس وراثي بالدرجة الأولى فإن الافتراض القائل: إن وراء كل من الشخصية والبنية عامل وراثي قوي له ما يسوغه. ونختم هذه المعالجة بقول و بوناره (Bonner, 1961, p.159) من أنه ولم يترك البحث في هذا المجال شكاً في وجود ارتباط هام بين التركيب الجبلي والشخصية، ويجب أن يكون السؤال المطروح للبحث هو حجم الارتباط وليس الارتباط نفسه ، ولكننا نضيف أن معاملات الارتباط التي استخرحت من الدراسات التي أجريت حتى الآن، لا تسمح بالتنبؤ بشخصية فرد ما أو استعداده للإصابة باضطراب نفسي أو مرض عقلي معين _ بدرجة كبيرة من الدقة _ على أساس معرفة بنية جسمه.

Rees-Eysenck Body Index (1)

الفصل الثاني

سمات الشخصية

i**ogge**:

إذا ما طلبنا من أحد العوام أن يقارن بين شخصين يعرفها تمام المعرفة، فإنه غالباً ما يصفها بصورة عامة جداً أو باستخدام صغة واحدة فقط، فقد يقول مثلاً: إن أحدها رجل خير (أو طيب في الاستخدام الدارج)، في حين أن الآخر سي، أو شرير. وقد سبق أن ذكرنا أن وصف الشخصية على ضوء خاصية واحدة أو صغة مفردة هو من خصائص التفكير غير العلمي. ولكن المقارنة من وجهة نظر علم النفس معملية تحليلية تتم بين جوانب معينة لدى الشخصير موضوع المقارنة، أو أن يقارن بين خصائص معينة لدى. كل منها وهذه الخصائص ذاتها لمدى عينة كبيرة ينتميان إليها (على شكل معايير مستخرجة من هذه العينة). هذه الجوانب أو الخصائص المعينة التي نقارن بينها معينة التي نقارن بينها هي إلا السهات ".

ومن ناحية أخرى إذا ما لاحظ رجل الشارع أن زيداً من الناس لا يطبق المكث بمنزله كثيراً، ويحب الخروج منه دائماً، وإذا ما مكث به توافد عليه الزوار تباعاً، وأن له من الأصدقاء الحميمين عدداً غفيراً، يشتاق أن يكون مع الناس دوماً، يحب الحفلات والاجتاعات والزيارات... فإن مثل هذا الشخص يوصف بأنه و اجتاعي ه. وإذا ما لاحظ عامة الناس كذلك أن عمراً سريع الغضب سهل الاستثارة في أغلب الأوقات، مع أصدقائه ورؤسائه ومرؤوسيه وزوجته وأبنائه وخادمه ... فإنه يوصف بأنه وعصبي ه. وإن صفات

(1)

traits

واجتاعى و وعصبي وغيرها من الصفات التي يمكن أن نصف بها مختلف الأفراد، ما هي سبتعبير سيكولوجي فني ـ إلا السهات. وليس هذا بعيداً عن المعنى اللغوي للمصطلح في العربية، إذ يذكر أحمد عزت راجح (١٩٧٣، ص ٣٨١هـ) أن السمة لغة هي العلامة المميزة.

مسلمة وجود السمان تتأكد من ثلاث حقائق هي،

- ١ ــ لشخصيات الأفراد درجة مرتفعة من الاتساق، فإن الشخص يكشف عن
 الاستجابات التعودية نفسها خلال عدد كبير من المواقف المتشابهة.
- ٢ ـ بالنسبة لأي عادة، فإننا يمكن أن نجد بين الناس اختلافاً في الدرجة أو
 في كمية عذا السلوك.
- ٣ ـ لشخصيات الأفراد نوع من الاستقرار، فإن الشخص الذي يحصل على درجة معينة (على أحد المقايس) هدذا العام، سيحصل في العادة على درجة قريبة منها في العام التالي.

وتؤدي بنا هذه الحقائق التلاث إلى أن ننظر إلى سهات الشخصية بوصفها نوعاً من العادات العامة التي يمكن أن تُستدعى عن طريق عدد كبير من المواقف . وإن النظر إلى الشخصية على ضوء والسهات ، يأمل أن يصف الاختلافات الجوهرية في السلوك بطريقة اقتصادية ، مع إهمال العادات النوعية غير الهامة (Cronbach, 1960, P. 500) .

ا _ تمریف السمات

كما تتعدد تعريفات علماء النفس للشخصية كذلك تختلف تتريفاتهم للمات تبعاً لاختلاف نظرتهم ونظرياتهم في الشخصية إبل إن المؤلف الواحد أحياناً ما بدل ويعدل من تعريفه للسمات من مرجع إلى آخر. وقد تتبع وألبورت (Allport, 1961, p. 335) - كعادته في تأصيل المصطلحات التعريفات المتعددة للسمات من الفيلسوف الإنجليزي و جبريمي بنئام وقت ظهور كتابه.

ونورد فيا يلي تعريفات المات لدى ثلاثة من علماء النفس الذين نهتم بنظرياتهم العاملية في الشخصية.

يرى «كاتل» أن «السمة بجوعة ردود الأفعال أو الاستجابات التي يربطها نوع من الوحدة التي تسمح لهذه الاستجابات أن توضع تحت اسم واحد، ومعالجتها بالطريقة ذاتها في معظم الأحوال» (سيد غنيم، ١٩٧٥، ص ٢٥١). والسمة عنده كذلك «جانب ثابت نسبياً من خصائص الشخصية، وهي بعد عاملي يستخرج بوساطة التحليل العاملي للاختبارات أي للفروق بين الأفراد، وهي عكس الحالة» (Cattell & Scheier, 1961,p.500).

أما وجيلفورد، فيرى أن والسمة هي أي جانب يكن تمييزه وذو دوام نسبي وعلى أساسه يختلف الفرد عن غيره، (Guilford, 1959, p. 6).

ويعرف وأيزنك، السمات بأنها ومجموعة من الأفعال السلوكية التي تتغير معاً ، (Eysenck, 1953'a', p.10) . وتعد السمات عنده مفاهيم نظرية أكثر منها وحدات حسية .

ويقترح المؤلف هذا التعريف:

والسمة أي خصلة أو خاصية أو صفة ذات دوام نسبي، يمكن أن يختلف فيها الأفراد فتميز بعضهم عن بعض أي أن هناك فروقاً فردية فيها. وقد تكون السمة وراثية أو مكتسبة، ويمكن أن تكون كذلك جسمية أو معرفية أو انفعالية أو متعلقة بمواقف اجتاعية و والأخيرتان هم مجال الاهلام في بحوث الشخصية.

٢ ــ التحديد الفارق للسمات

الاتجاه والعادة والعاطفة من المصطلحات التي يتعين أن نحدها تحديداً فارقاً أي مفرقاً وبميزاً لها عن السمة التي يمكن أن يظن أنها قريبة منها أو متداخلة معها ولكنها بالتأكيد مختلفة عنها . وقد بحث والبورت (Allport, 1961,P-P والكنها بالتأكيد مختلفة عنها . وقد بحث والبورت (المجان المشتركة فيفرق بين عن السهات المشتركة فيفرق بين

السمة والاتجاه "، وبالرغم من أنه يشير بادى، ذي بدء إلى أنه ليس من السهل التقرقة بينها فإنه يميزهما على أساس ما يلي:

- ۱ __ بشير الاتجاه عادة إلى موضوع معين (سياسي _ اقتصادي _ ديني)، أما السمة فتبرزها موضوعات شديدة التنوع ولا نحاول حصرها، فالسمة إذن أكثر عمومية من الاتجاه، وتشير إلى مستوى أرقى من التكامل.
- ٢ ـ الاتجاه في العادة ثنائي: مع أو ضد، مفضل أو مكروه... وهكذا،
 ولكن الحال ليس كذلك في السمات.

ويذكر وألبورا (Loc. Cit.) أن السمة (من وجهة نظره) هي المفهوم الأساسي في دراسات الشخصية ، حيث تهتم الأخيرة بتركيب السمات لدى الشخص، أما والاتجاه، فهو الموضوع الأساسي في علم النفس الاجتاعي . ويرى كذلك أن والعاطفة ، تقع بين السمة والاتجاه.

أما العادة (٢) فتستخدم بمفهوم ضيق على أنها نوع من الميل المحدد، ولذا فالسبة أكثر عمومية من العادة. وتتكون السمة في أحد جه انبها على الأقل من خلال تكامل مجموعة من العادات النوعية التي لها دلالة تكيفية عامة بالنسبة للفرد، ولكن العادات لا تتكامل تلقائياً بل عندما يتوفر لدى الشخص صورة أو مفهوم عام من نوع معين يؤدي إلى تكوين السمة في ظل جهاز أرقى من التنظيم. وينظر و جثري وهو سلوكي إلى السمة على أنها عادة من نوع راق.

ا _ أنواع من السمات

أوردنا في تعريفنا المقترح للسات أنواعاً لها، ويقسمها وجيلفورد المرات (Guilford, 1959, P. 52) كذلك من وجهة عامة إلى أنواع ثلائة هي: السات السلوكية والفيزيولوجية والمورفولوجية (الخاصة بالشكل العام الخارجي للجسم)، وهو يركز في مجال الشخصية على السات السلوكية (الم

attitude	(1)
habit	(٢)
behaviour traits	(٣)

أما ، كاتل، (Cattell, 1965, P. 28) فيمييز ـ من وجهة عامة أيضاً ـ بين ثلاثة أنواع أساسية من السهات هي:

- ١ السات المعرفية: القدرات وطريقة الاستجابة للمواقف.
- ٢ السات الدينامية: وتتصل بإصدار الأفعال السلوكية، وهي التي تختص بالاتجاهات العقلية أو بالدافعية والميول، كقولنا شخص طموح أو شغوف بالرياضة أو له اتجاه ضد السلطة وهكذا.
- ٣ السات المزاجية: وتختص بالإيقاع والشكل والمثابرة وغيرها، فقد يتسم
 الفرد ـ مزاجياً ـ بالبطء أو المرح أو التهيين أو الجرأة وغير ذلك.

وغني عن البيان أن الأخيرة هي بيت القصيد هنا ، وقد سبق أن فصلنا القول في الفصل الأول عن ارتباط المزاج بالشخصية ، وهي _ بمنظور عام _ علاقة كل بجزء ، إذ تشمل الشخصية _ من بين ما تشمل _ المزاج . ولذا فإننا نركز حديثنا في هذا الفصل بوجه عام في السمات المزاجية ، والتي نرادفها _ إلى حد معين _ بمصطلح سات الشخصية أو السات السلوكية . ونعاليج الان بعض التصنيفات العامة لسات الشخصية ، ويلاحظ القارىء أنها تصنيفات منداخلة الى حد بعد .

أ _ السمات العامة والخاصة

يتشابه كل إنسان ـ دون ما ريب ـ مع بقية الآدميين في جوانب معينة هي السهات العامة أو المشتركة (١٦ م ولكنه ـ في الوقت ذاته ـ لا يشبه أي واحد منهم في جوانب أخرى هي السهات الخاصة أو الفريدة (١١ م والسهات الخاصة أو الفريدة و١١ م والسهات الخاصة أو الفريدة (١١ م والسهات الخاصة الم والفريدة (١١ م والسهات الخاصة الم والفريدة (١١ م والسهات الحاصة الم والفريدة (١١ م والموريدة (١١ م والموريد

والسهات العامة هي السهات المشتركة أو الشائعة بين عدد كبير من الأفراد في حضارة معينة أو في حضارات كثيرة، وقد تشيع بين الآدميين على وجه

common traits
unique traits

(1)



حوردون ألبورت G. W. Allport - 1۸۹۷)

العموم، ومثالها في المجال المعرفي الذكاء الذي يوجد ـ بدرجات ـ لدى جميع الآدمين. أما السمات المشتركة للشخصية فمثالها السيطرة والانطواء والاتزان الوجداني والاجتاعية وغيرها كثير. وللسمات المشتركة الشكل ذاته لدى كل شخص أي أنها توجد لدى الجميع ولكن بدرجات متفاوتة، فالفارق كمي وليس كيفياً.

ويورد و ألبورت و (49-338 Allport, 1961, p-p. 338) _ وهو من تدعى نظريت و يورد و ألبورت و السمات _ في فصل بعنوان: و طبيعة السمات المشتركة و الشخصية بنظرية السمات _ في فصل بعنوان: و طبيعة السمات المشتركة و

التعريف التالي: والسمة المشتركة فئة تصنف فيها أشكال السلوك المتكونة وظيفياً لدى المجموع العام من الناس، وبالرغم من تأثرها باعتبارات اسمية مصطنعة فإن السمة المشتركة تعكس _ إلى حد ما _ الاستعدادات الحقيقية والتي يكن مقارنتها لدى كثير من الشخصيات، ونتيجة للطبيعة البشرية العامة والثقافة المشتركة فإنها تنمي أساليب متشابهة من توافقهم مع بيئاتهم ولكن بدرجات مختلفة.

ويوضح وألبورت و (Loc. Cit.) مفهوم السمة المشتركة بالمثال التالي: لنفترض أن اهتامنا كان موجها إلى سمة السيطرة ووضعنا لها مقياساً وطبقناه على عينة كبيرة (عينة التقنين) وحددنا الدرجة المتوسطة وقمنا بمقارنة درجة شخص معين بهذه الدرجة المتوسطة فظهر أن درجته تقع عند ١٠٪ من عينة التقنين، ومن ثم نستنتج أنه عيل بقوة إلى الخضوع (مقلوب السيطرة أو الدرجة المنخفضة عليها) ولذا فئمة أساس منطقي سلم لافتراض وجود سات مشتركة وكذلك قياسها والمنطق وراء هذا الافتراض هو أن والأشخاص الأسوياء في حضارة معينة عيلون بالضرورة إلى أن يطوروا أشكالاً من التوافق متقاربة إلى حد ما وعكن مقارنتها بعضها ببعض ، فإذا ما أمكن البرهنة على أن نوعاً من النشاط مرتبط إحصائياً في العادة بنوع آخر من النشاط ، هنا يتوفر الدليل على أن شيئاً ما يكمن خلف هذين النوعين من النشاط ، أي السمة .

وتكون السمة مشتركة إذا كان الدليل على وجودها مستخرجاً من جهور كبير من الناس ومن خواص السمات المشتركة أنها موزعة توزيعاً اعتدالياً (على شكل منحنى يشبه الجرس) أي أن ثلثي الأفراد تقريباً (أو بالتحديد ١٨,٢٦٪ منهم) يقعون في المنتصف على متصل السمة، أي يحصلون على الدرجات الوسطى على مقياس هذه السمة (المتوسط + واحد انحراف معياري)، بينا يحصل عدد أقل من الأفراد على درجات عليا أو دنيا على السمة، في حين أن عدداً قليلاً جداً من الأشخاص يحصلون على درجات من التوزيع من التوزيع من التوزيع من التوزيع

كذلك أن السمة المشتركة ذات توزيع مستمر متصل أي دون ثغرات أو تقطع.

أما السات الخاصة أو الغريدة فهي تلك التي و تخص فرداً ما بحيث لا يكن أن نصف آخر بالطريقة ذاتها، وهي إما قدرات أو سات دينامية بالى أن نصف آخر بالطريقة ذاتها، وهي إما قدرات أو سات دينامية في السات، إلى أن وكل سمة للفرد تعد سمة فريدة تتميز في قوتها واتجاهها ومجالها عن السات الأخرى المشابهة الموجودة لدى الأفراد الآخرين (عطية هنا، ١٩٥٩ أو أو، ص ٢١٤). و ويؤكد و ألبورت و أنه ليس هناك في الواقع أبدأ شخصان لمها السمة ذائها. وبرغم عن قد يوجد من تشابهات في تركيب السمة لدى أفراد منتلفين فإن الطريقة التي تعمل بها أي سمة بالذات لدى شخص معين تكون لها دائم خصائص فريدة تميزها عن جميع السات المشابهة لدى الأشخاص دائماً خصائص فريدة تميزها عن جميع السات المشابهة لدى الأشخاص الآخرين، وهكذا فإن السات جميعاً سمات فردية فريدة، ولا تناسب سوى الفرد المتفرد... ويرى كذلك أن السمة الفردية هي وحدها التي يكن أن نعدها الفرد حقيقية نظراً لما يل:

أ .. توجد السيات داعًا لدى أفراد وليس في المجموع العام.

ب _ تتطور السات وتعمم إلى استعدادات دينامية بطرق فريدة وفقاً لخبرات كل فرد.

السمة المشتركة إذن ليست سمة حقيقية على الإطلاق، بل إنها مجرد جانب صالح للقياس من السهات الفردية المعقدة » (هبول، لندزي، ١٩٧١، ص ٣٤٩)، ذلك أن هناك أنواعاً لا حصر لها من المسيطرين أو القادة أو العدوانيين أو المستسلمين أو الجبناء والمقياس العام للسمة المشتركة لا يمكنه ، ولن يمكنه أن يدرك الفلال الدقيقة للسهات لدى الأفراد، والتي نلحظها في السهات الحاصة أو الفريدة أو ما يسميه وألبورت » باسم القابليات المشخصية "، ويرى أن الأخيرة هي وحدها السهات المقيقية وهي أكثر

تصويراً لتركيب الشخصية، أما السمات المشتركة فهي سمات شبه حقيقية (سيد غنيم، ١٩٧٥، ص ص ٢٥٨ ــ ٦٠).

ود ألبورت، في وضعه للسات المشتركة في مستوى أدنى من الفريدة يبدو مناصراً لفكرة التغير والتفرد، ومتابعاً للقيلسوف الإغريقي القديم هيراقليطس، حينا قال: وإن الإنسان لا ينزل النهر الواحد مرتين، ولكن وجهة نظر و ألبورت، هذه لا يوافق عليها كثير من دارسي الشخصية، ويخاصة الذين يستخدمون منهج التحليل العاملي في بحوثها، ذلك أن العلم يهتم أولا وبالدرجة الأونى بالجوانب العامة التي يشترك فيها الآدميون ويتشابهون، وهذا المدخل الأخير يساعد على إمكان إجراء القياس وعقد المقارنات، والقياس أمر أساسي في أي علم.

ويرد ولسون، (Wilson, 1976, P. 137) على الزعم بأن كل شخصية فريدة في كل جوانبها بما يجعل التصنيف أمرا مضللاً أو مستحيلاً، فيقول: إن هذا القول يعبر عن سوء فهم لطبيعة التفكير العلمي، فدن الصحيح أن أي شخص لا يتكرر بطريقة كاملة ولا حتى عن طريق توأمه الصنوي، ولكن هذه العبارة معوقة تماماً، فإن كل وإصبع موز، هو أيضاً فريد، ولكن ذلك لا يؤدي إلى مفهوم والموزات، (كما تتميز عن التفاح والبرتقال)، فذلك أمر عقيم لا غناء منه، تماماً كتصنيفها تبعاً لما إذا كانت خضراء أو ناضجة أو عطبة، كبيرة أو صغيرة، منحنية أو مستقيمة. إن الشخص الفريد ربما يكون موضع اهتام القصاص أو كاتب المسرحية، ومن المحتمل كذلك بالنسبة للإخصائي الإكلينيكي المارس، ولكن العلم يهم فقط بالمفاهيم والتعميات، والتي بدونها سيكون تفكيرنا في الحقيقة عقياً ومجدياً.

وعلى كل حال فإن هذا الخلاف يعكس التعارض القائم في علم النفس عامة بين المنهج الإحصائي السيكومتري الذي يركز على ما هو مشترك، مقابل المنهج الإكلينيكي الذي يركز على السهات الفريدة ودراسة الحالة، ولو أن وجهة النظر الإكلينيكية الحديثة تعتمد على أسس سيكومترية إحصائية.

والرأي لدينا أن التقدم في بحوث الشخصية منوط بالبحث عن السهات المشتركة أكثر من السهات الفريدة.

ب ـ السمات الأساسية والسطحية

من بين تصنيفات السهات تقسيمها إلى سهات مصدرية أو أساسية " وسهات ظاهرية أو سطحية " وهو التصنيف الذي وضعه وريوند كاتل و والسهات السطحية هي وتلك السهات التي يمكن ملاحظتها مباشرة وتظهر في العلاقات بين الأفراد ، كما يتضح من طريقة الشخص في إنجاز عمل ما وفي الاستجابات للاستخبارات ، وهي قريبة من مكان السطح في الشخصية ، وتعد أكثر قابلية للنعديل تحت ضغط الظروف البيئية ومثالها المرح والحيوية والتشاجر, Stagner) للتعديل تحت ضغط الظروف البيئية ومثالها المرح والحيوية والتشاجر, 1974) السات السطحية إذن هي و تجمعات الظواهر أو الأحداث السلوكية التي يمكن ملاحظتها ، وهي أقل ثباتاً ، كما أنها مجرد سهات وصفية ومن ثم فهي أقبل أهمية من ، جهمة نظر كاتبل (سيد غنيم ، ١٩٧٥) .

وتقابل السات السطحية السات الأساسية ، ويرى و كاتل ، أنها و هي التكوينات الحقيقية الكامنة خلف السات السطحية والتي تساعد على تحديد السلوك الإنساني وتفسيره . والسات الأساسية ثابتة وذات أهمية بالغة ، وهي المادة الكبرى الأساسية التي يقوم عالم النفس بدراستها ، ويمكن أن تقسم إلى سات تكوينية وسات تشكلها البيئة : الأولى داخلية وذات أساس وراثسي ، والثانية تصدر عن البيئة وتتشكل بالأحداث التي تجري في البيئة التي يعيش فيها الفرد (المرجع والموضع نفسه) .

ويذكر وستاجنر، (Stagner, 1974, P. 224) كذلك أنه يمكن النظر إلى السمات الأساسية على أنها التراكيب أو التكوينات الكامنة التي لا تظهر بصورة

surface traits (7)

source traits (1)

مباشرة، بل عن طريق وسط أو وسيط هو السهات السطحية، إذ يمكن مثلاً أن ننظر إلى الاستجابة العامة للمنبهات الاجتاعية لتفسير ما في سلوك الفرد من تناقض ظاهري عندما يحصل على درجة مرتفعة في كل من الصداقة والعداوة، ويفسر ذلك أيضاً ملاحظات الباحثة و ميرفي و عام ١٩٣٧ على الأطفال الذين درستهم، فقد ظهر لها أن الأطفال الذين كانوا أكثر تعاطفاً كانوا أيضاً أكثر عدواناً في علاقاتهم مع زملائهم. والسمات الأساسية قد تكون إما مشتركة أو فريدة كالسمات السطحية سواء بسواء.

ج _ السوات أحادية القطب مقابل ثنائية القطب

تمثل السمات أحادية القطب المخط مستقيم يمتد من الصفر حتى درجة كبيرة، كالسمات الجسمية (المورفولوجية والفيزيولوحية) والقدرات. ويمتد المدى من عدم وجود السمة من النوع الذي يقاس (الصفر) حتى أكبر قدر ممكن من هذه السمة. ويمثلها شكل (٣).

(صفر)

شكل (٣): سمة أحادية القطب

أما السات ثنائية القطب المنته من قطب إلى قطب مقابل خلال نقطة الصغر كما في شكل (٤) والسمات المزاجية عادة ثنائية القطب، إذ نتحدث مثلاً عن المرح مقابل الاكتئاب والسيطرة مقابل الخضوع والهدوء في مقابل العصبية وتقع نقطة الصغر في مكان تتوازن فيه الصفتان بدرجة متساوية، بحيث لا نستطيع أن نصف الفرد بأن لديه غلبة لواحدة منها أو الأخرى.

unipolar trans

bipolar traits (Y)

شكل (٤): سمة ثنائية القطب

ونلاحظ كذلك أن الميول^(۱) والاتجاهات^(۱) ثنائية القطب، فهناك في الميول تفضيلات أو كراهيات لموضوعات الميل، فبعض الأفراد يفضلون الأنواع الميكانيكية من النشاط، بينا لا يفضلها آخرون. والاتجاهات كذلك ثنائية القطب، فإننا نفضل مؤسسة معينة أو نكون ضدها، ونتجه صوب تفضيل الحل السلمى لذمنازعات أو نحو تفضيل الحرب.

وفي السمات ثنائية القطب تحدد نقطة الصغر التي تتوازن فيها الصفتان، على أساس الإجراء الإحضائي المألوف، حيث يستخرج متوسط قيم (درجات) مجموعة من الأفراد على مقياس السمة، ويعد نقطة مرجعية ومن ثم يعد نوعاً من النقطة الصفرية التي تقع حولها الانحرافات الموجبة والسالبة بطريقة متوازنة (Guilford, 1959, P. 65).

£ ـ السمة متصل قابل للتدريج

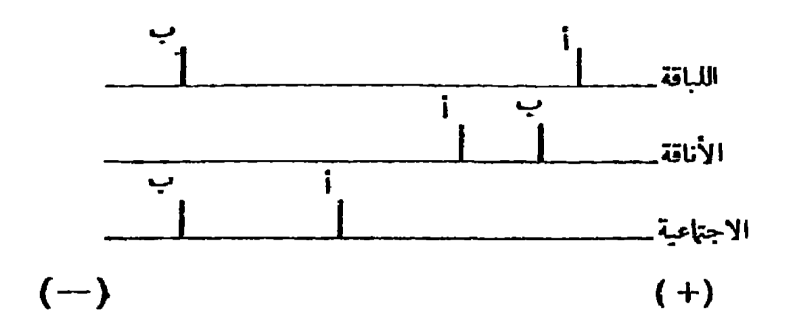
توسي منائبة السات أحادية القطب والثنائية بمفهوم كمي لها، ذلك أن الفروق بين الأفراد بالنسبة لسمة معينة هي فروق في الدرجة أكثر منها فروق في النوع فليس غمة تصنيفات حادة للأفراد على شكل: ثرئار وصامت، منعزل واجتاعي، منفعل وغير منفعل ... ولكن هناك تدرجاً مستمراً للفروق من طرف إلى الطرف الآخر المقابل في إطار الخواص الأساسية لمنحتي التوزيع الاعتدالي. ويظهر ذلك إذا ما طبق اختبار معين للشخصية (للانبساط مثلاً) على مجموعة كبيرة من الأفراد، فنلاحظ حداً أذني وحداً أعلى للدرجات،

interests (1)
attitudes (Y)

يجمعها مدى "المستمر يتراوح بين المنطوي جداً والمنبسط تماماً، ويقع العدد الأكبر من الأفراد في مركز متوسط أي لا يميلون لا إلى الانطواء الشديد ولا إلى الانبساط المرتفع. وإن تنظيم السمات ليس أمراً متعلقاً بقاعدة والكل _ أو لا شيء ،، ولكن السمة تتوزع درجاتها باستمرار من طرف المنحني إلى الطرف الآخر (Stagner, 1974, p. 222). وإذا ما كان عدد الحالات التي طبق عليها الاختبار كبيراً، فإن الدرجات داخل المدى (وهو الفرق بين أعلى قيمة وأدنى قيمة) تكون مستمرة دون ما تقطع أو انفصال، بمعنى أنه لن تكون هناك فئات داخل هذا المدى دون تكرارات، وهذه هي فكرة المتصل".

وبالنظر إلى شكل (٥) يمكن أن نقول: إن الشخص (أ) لبق جداً في حين أن (ب) غير لبق أو قليل الذوق. وأن كلا من (أ) و (ب) أنيق جداً ولكن (ب) أكثر أناقة بدرجة بسيطة. والشخص (أ) اجتماعي بدرجة متوسطة، بينا (ب) تنقصه هذه الصفة كثيراً. وإن استخدام النقطة لتحديد مركز الشخص

range
continuum
()
scalable
()



شكل (٥): ثلاث سات مفترضة قابلة للتدرج على شكل خطوط مستقيمة، ومراكز اثنين من الأفراد (أ، ب) على كل منها

على متصل السمة مفهوم تخبلي تماماً ، فمن غير المحتمل أن يبقى الفرد ثابتاً في نقطة واحدة على سمة ما ، ومن ثم يمكننا فقط أن نحدد له مركزاً يحتمل غالباً أن يتميز به .

ويجيب و جيلفورد (Loc. Cit.) عن السؤال الهام: كيف نحدد مركز شخص معين على متصل السمة ؟ فيقول: إن ثمة دلائل أو إشارات " نستدل بها على مركز الشخص على السمة ، وأحد هذه الإشارات و تكرار حدوث ما يدل على السمة ، كأن يكون أمام الشخص خسون فرصة لكي يكشف عها إذا كان أنيقاً أكثر من كونه غير مهندم ، فكم مرة منها سيكون أنيقاً فعلا ؟ والاختبار المكون من عدة بنود يعد مثالاً إجرائياً جيداً ، فإن كل بند يعد فرصة كي يبين الشخص ما إذا كانت استجابته تشير إلى النهاية العليا أم الدنيا للمقياس والإشارة الثانية إلى مركز الشخص على السمة هي شدة " حدوث الاستجابة التي تدل على وجود السمة . وتتضح الشدة في عنف الاستجابة كها تظهر في أنواع عديدة من النشاط ، فكمية الاستجابة الانفعالية مثلاً تعد مؤشراً للشدة ،

cues (1)
intensity (Y)

فشمة عدد من المكونات الانفعالية التي يمكن ملاحظتها كالتغير في ضغط الدم ومعدل النبض وتوصيل الجلد وتوتر العضلات، وهي جميعاً ممكنة القياس بطريقة موضوعية. وشدة الاستجابة للآراء يمكن أن تعد كذلك إشارة إلى شدة الاتجاه، فإذا ما استجاب شخص ما بقوله وموافق جداً علمظم العبارات التي تقيس الاتجاه نحو تنظيم النسل، بينا استجاب آخر بقوله وموافق للعبارات نفسها و فغالباً ما يكون الأول موافقاً على الفكرة أكثر. وهناك إشارة أخيرة إلى ظهور السمة وهي و المدى ولو أنها غير واضحة كعلامتي التكرار والشدة.

سمات غير قابلة للتدرج

ولكن و جيلفورد (Loc. Cit) يورد نوعاً آخر من السمات هو السمات غير القابلة للتدرج، وهي السمات التي قد تكون حاضرة أو غائبة ولا وسط بين الخالتين أو تدرج في كمية هذه الصفة أو السمة. وإن مهمة إيجاد أمثلة لهذا النوع من السمات غير القابلة للتدرج تماماً ليست يسيرة كما تبدو، ومن الأمثلة على ظهور هذا النوع من السمات: وجود مخافة (معينة أو عدم وجودها، أو ظهور خلجة (لزمة عصبية كتحريك الكتف أثناء الحديث مثلاً) إزاء اختفائها، أو تكون استجابة شرطية معينة متابل عدم تكونها.

ويبدو للوهلة الأولى أنه يمكن افتراض أن عمى الألوان (١) سمة غير قابلة للتدرج، حيث إنه يمكن تصتيف الأفراد إلى مجموعتين: من لديهم عمى ألوان ومن ليس لديهم هذا النوع من العمى، وَلكن اتضح أن هناك درجات لعمى

nonscalable traits

phobia

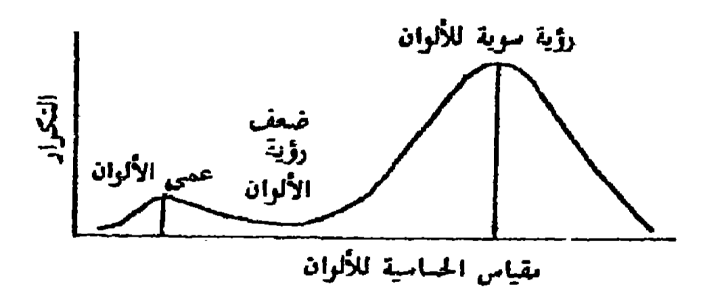
(1)

tic

colour blindness

(1)

الألوان وكذلك درجات خاصة بالحساسية للألوان، ولذا فإن لدينا في هذا المجال سمة مفردة سخاصة بالحساسية للألوان ذات توزيع واضح الاستمرار، وهي سمة يمكن النظر إليها بطريقة أفضل على أنها قابلة للتدرج ولكنها موزعة على أساس توزيع ذي قمتين (١) (له منوالان)، تجمع إحدى القمم (وهي قمة النوزيع الأكبر خجماً) الأسوياء بمن ليس لديهم عمى الألوان (للأحمر أو الأخضر مثلاً)، ويمر التوزيع بمن لديهم رؤية ضعيفة للألوان، منتهياً بقمة ثانية (أصغر من الأولى) تشمل المشخصين بأن لديهم عمى ألوان كما يبين شكل (٦). وتذكر الاستجابة الشرطية كذلك مثالاً لسمة غير قابلة للتدرج، ولكن هذه السمة أيضاً في بعض جوانبها يمكن النظر إليها على أنها قابلة للتدرج، فمن بين مجموعة الأشخاص الذين يحوزون السمة فإننا يمكن أن نجد اختلافات في قوة الرابطة بين المنبه والاستجابة، كما يظهر من الإشارات الدالة على تكرار حدوث هذه الاستجابة وكذلك كل من سعة (١) الاستجابة وذمن الكمون (١) وهو الزمن المستغرق بين المنبه وبداية حدوث الاستجابة الشرطية.



شكل (٦): توزيع سمة ذات منوالين خاصة بالحساسية للألوان

bimodal
amplitude
(Y)
Intent time

ومن هذه الأمثلة فإنه يمكن القول بأن طائفة السمات غير القابلة للتدرج ومن هذه الأمثلة فإنه يمكن القول بأن طائفة للتدرج بطريقة ما . ويشير ذلك إلى أن إمكانات الوصف الكمي للسمات على شكل مقاييس متدرجة هي غالباً إمكانات بغير حدود ، ولكن المشكلة تتعلق بإيجاد المؤشرات الناسبة ، وبتطوير عمليات القياس الفعالة .

ا ـ طبيمة السماتِ

بعد عرضنا في الفقرات الأربع السابقة لموضوعات أساسية في السهات، نحاول في هذه الفقرة الإجابة عن السؤال المهم: ما هي طبيعة السهات؟ فيرى وستاجنر، (Stagner, 1974, p-p. 219-21) أن السمة مقهوم له طبيعة مجردة، فإننا لا نلاحظ الدمة بطريقة مباشرة، بل نلاحظ مؤشرات وأفعال معينة نجرد أو نعمم على أساسها ونلخصها في قولنا: الاندفاعية، الاجتاعية، التسلطية وهكذا، فالسمة إذن مستنتجة من الملاحظات الفعلية للسلوك أو من خلال الإجابة عن استخبار، فإذا ما رأيت زيداً من الناس يترأس الآخريان في مواقف مناسبات عديدة، فإنك تقول: إن السيطرة أحد ساته، وإذا ما رأيته في مواقف كثيرة يفقد أعصابه لأسباب تافهة فإنك تقول: إن لديه سمة التهيجية أو القابلية للاستئارة الله وفي الحقيقة فإنك تكون قد لاحظت ارتباطاً واتساقاً وظيفياً من موقف إلى آخر فالسمة إذن إطار مرجعي المعرود المتنظيم بعض

indicators

(1)

irritability

frame of reference

(2)

جوانب السلوك والتنبؤ به، وهي مستنتجة مما نلاحظه من عمومية السلوك البشري. والسمة ليست أبدآ علة السلوك، بل هي مجرد مفهوم يساعدنا على وضفه.

والسمة متغير وصفي "الله يسلم بها علماء النفس، وهي تشبه الجدول الدوري للعناصر الذي وضعه علماء الفيزياء، حيث يصف هذا الجدول خواص المادة الفيزيقية ولكنه لا يحاول شرحها أو تفسيرها فسمة الاجتاعية مثلاً مفهوم وصفي مفيد لأنه يجمع الناس عبر متصل يضم عدداً كبيراً من أنماط السلوك والمستقلة المرتبطة ، ولا يزعم مفهوم السمة أن يتدم تفسيراً عن السبب في أن بعض الناس أكثر اجتاعية من غيرهم، ومن هنا فإن السمة ليست أبداً علة السلوك، بل هي مجرد مفهوم يساعدنا على وصف هذا السلوك .

وينظر وستاجنر و (Loc. Cit) كذلك إلى السهات على أنها عمليات تنظيمية للذات من خلال وظائف ثلاث هي: الإدراك الانتقائي والنسيان والتعلم الانتقائي. ولنأخذ مثالاً لهذه الوظائف: الإدراك الانتقائي المائم كالشخص الذي لا يثق في الآخرين ويشعر بالنبذ الاجتاعي من قبلهم، فإذا ما ذهب إلى حفلة مثلاً وتحدث إليه عشرة أشخاص، تسعة منهم بطريقة سرته، والعاشر بطريقة لم ترقه، فإنه يلاحظ الأخير ويهمل ما عداه.

ويسرى و ألبورت و (Allport, 1961, p. 336f) أن السمة _ وهمي عنده تركيب عصبي نفسي _ تعد حتى الآن فكرة مجردة أو تكويناً فرضياً (٢) لا مفر منه ، وفي الحقيقة فإن أحداً لم ير السمة أبداً ، ولكن بالدرجة ذاتها فلم بر أحد

descriptive
selective perception
(7)
hypothetical construct
(7)

في الواقع أبداً أياً من التراكيب أو العمليات التي ينعامل معها حمّاً علم النفس، كالدوافع والعادات والتوقعات والاتجاهات وغيرها، بـل إننا في كـل دلك نتحدث عن تكوينات فرضية. والسمة بوصفها واحداً من هذه الـتكوينات وحتى الوقت الحاضر ـ استنتاج لا مهرب منه، وقد يمكن البرهنة عليها في يوم ما بطريقة مباشرة، ففي وقت ما كان كوكب وبلوتو، تكوينا فرضياً، وعرور الوقت أمكن الإشارة إليه بطريقة مباشرة، والأمر مشابه لذلك في موضوع السمات، فإننا نأمل في يوم ما أن يبين لنا علم وظائف الأعصاب بطريقة مباشرة أساسها والعمليات التكاملية فيها. وحتى الوقت الحاضر فإن أدلتنا على وجود السمات تأتي من الاتساق بين الأفعال السلوكية المنفصلة والتي يمكن ملاحظتها، ومثل هذه الأفعال تعد مؤشرات على وجود السمات.

معايير تحديد السمة،

حيث إن السمات - مثل كل المغيرات الوسيطة - لا يمكن ملاحظتها مباشرة ولكنها تستنتج فقط؛ فإنتا يجب أن نتوقع صعوبات وأخطاء في عملية اكتشاف طبيعتها . ولكن و ألبورت ، في مقال بعنوان : وما هي سمة الشخصية ؟ ، وضغ معايير ثمانية لتحديد السمة . وهي - كما يوردها سيد غنم (١٩٧٥ ص ٢٥١ ب) - تنم يني :

- ١ ـ أن للسمة أكثر من وجود اسمي (بمعنى أنها عادات على مستوى أكثر
 تعقيداً).
- ۲ ـ أن السمة أكثر عمومية من العادة (عادتان أو أكثر تنتظهان وتتسقان معاً لتكوين سمة).
 - ٣ ـ السمة ذينامية (بمعتى أنها تقوم بدور دافعي في كل سلوك).
- ١ وجود السمة يمكن أن يتحدد عملياً أو إحصائياً (وهذا ما يتضح من الاستجابات المتكررة للفرد في المواقف المختلفة أو في المعالجة

الإحصائية على نحر ما نجد في الدراسات العاملية عند ، أيزنك وكاتل وغيرهما . .

- ٥ _ السهات ليست مستقلة بعضها عن بعض (ولكنها ترتبط عادة فيها بينها).
- ٦ ـ أن سمة الشخصية ـ إذا نظرنا إليها سيكولوجياً ـ قد لا يكون لها الدلالة الحلقية ذاتها (فهي قد تتفق أو لا تتفق والمفهوم الاجتاعي المتعارف عليه لهذه السمة).
- ٧ ـ أن الأفعال والعادات غير المتسقة مع سمة ما ليست دليلاً على عدم وجود هذه السمة (فقد نظهر سمات متناقضة أحياناً لدى الفرد على نحو ما نجد في شمتى النظافة والإهمال).
- ٨ ـ أن سمة ما قد بنظر إليها على ضوء الشحصية التي تحتويها أو على ضوء توزيعها بالنسبة للمجموع العام من الناس (أي أن السمات إما أن تكون فريدة أو عامة مشتركة).

ا ـ مشكلة عدد السمات

يصف الناس أقرابهم ومعارفهم كل يوم بعشرات من الصفات، فهذا متزن أو شجاع أو حسن المعشر، وذاك كتوم أو حقود أو حذر، وهنالك الاجتماعي والعصبي والكذاب الأشر، وغير ذلك كثير. واللغات الإنسانية و بالمحتامة العربية والعصبي والكذاب الأشر، وغير ذلك كثير. واللغات الإنسانية و والمحتال من المحتومة بأمثال هذه الصفات. وإن تجميع هذه الصفات (أو ما اصطلحنا على تسميته فنيا بالسهات) على أساس لغوي بحت (من المعاجم) لهو عمل غير هين. ولكن اثنين من الباحثين هما و ألبورت، أودبيرت، قاما بهذا العمل في اللغة الإنجليزية ونشرا دراستهما عام ١٩٣٦ في مقال بعنوان: وأسماء السهات: دراسة نفسية لغوية على وقد أجريا دراستهما هذه معتمدين على الطبعة الثانية من دراسة نفسية لغوية على وقد أجريا دراستهما هذه معتمدين على الطبعة الثانية من والمعجم الدولي الجديد على المختصر من وضع و وبستر ، طبعة عام ١٩٢٥. ويذكر أحدهما وهو و ألبورت ، (11-303 وبستر ، طبعة عام ١٩٢٥) أن اللغة

الإنجليزية فيها ما يقرب من (١٨,٠٠٠) مصطلح (أو بالتحديد ١٧,٩٥٣)، ومعظمها من الصغات التي تشير إلى أشكال محددة وشخصية من السلوك. ويبدو للوهلة الأولى أن هذا العدد الضخم من الرموز اللفظية خارج مجال اهتام عالم النفس، ولكنما لا يمكن أن ننكر أن أساء السات ذات علاقة مسركبة بالوحدات البنائية الكامنة وراء الشخصية. وهناك من الأسباب ما يدعونا إلى أن نفترض أن أساء السات ليست مسألة اختيارية تماماً، وثمة فائدة كبيرة من المسخدام هذه الأساء التي تشير إلى تراكيب نفسية حقيقية، ذلك أن العلاقة وثيقة بين المصطلحات اللغوية والحقائق السيكولوجية.

وقد لوحظ أن هناك ميلاً أو اتجاهاً في كل سرحلة تاريخية لوصف الخصال الإنسانية على ضوء المعايير والاهتهامات التي تسود ذلك العصر، ومن الناحية التاريخية فإن تقديم أساء للسهات قد تحدد _ إلى درجة كبيرة _ على أساس حضاري لاسيكولوجي. فقد أدخلت خرافات علم التنجيم مصطلحات معينة مثل مجنون ومتقلب (أو زئبقي نسبة إلى الكوكب عطارد) ومكتئب (نسبة إلى كوكب زحل). أما الطب الذي يعزى إلى و جالينوس، والذي ساد إنجلترا حتى عصر وهارفي و (مكتشف الدورة الدموية) فقد أدخل مصطلح المزاج، ومن الطبيعي أن تأتي معه كلهات مشل: الدموي والصفراوي والسوداوي والبلغمي وذو الدم البارد وغيرها. ومع نمو الاتجاهات الذاتية في الأدب في القرن النامن عشر أدخلت مصطلحات عديدة مشتقة من التحليل الذاتي مثل: القرن النامن عشر أدخلت مصطلحات عديدة مشتقة من التحليل الذاتي مثل: والقانون وعلم النفس.

وقد اضطلع و ألبورت، أودبيرت، بمهمة جمع هذه الأساء التي تشير إلى السهات الإنسانية على أساس معيار هام هو قدرة المصطلح على تمييز سلوك أحد الآدميين عن غيره من الناس، ثم صنفت قائمة الأسهاء إلى أربعة أعمدة.

قائمة أسماء السمات

العصود الأول:

ويشتمل على الأساء التي تشير بوضوح إلى السمات الحقيقية للشخصية وإلى الميول المحددة العامة والأشكال المتسقة والثابتة من توافق الفرد لبيئته. ويهدف هذا القسم (وهو أهم الأقسام الأربعة) إلى أن يمد الباحثين بقائمة تشتمل على الحد الأدنى من أساء السمات وليس القائمة النهائية. ويحتوي هذا القسم على الحد الأدنى من العائمة الإجالية.

العمود الثأنيء

ويحتري على المصطلحات التي تصف الأنشطة الراهنة والحالات العقلية والمزاجية الوقتية. ويتضمن هذا القسم حوالى ربع القائمة الإجمالية.

العمود النالث،

وهو أطول الأقسام الأربعة (٢٩٪ من القائمة الإجمالية)، ويجتوي على تقويمات للطباع بالإضافة إلى الأحكام الخلقية. ويتمشى هذا القسم مع تعريف بعض الكتاب للشخصية على أساس أنها التأثير الاجتاعي للفرد في الآخرين (الشخصية بوصفها مثيراً أو منبهاً).

العمود الرابع:

ووضعت فيه المصطلحات التي يمكن أن تعد ذات ثيمة في فهم خصائص الشخصية ومع ذلك فليس لها مكان في الأعمدة الثلاثة الأولى، ولذا فهو عمود والمتنوعات، وتحتوي إحدى مجموعاته الفرعية على مصطلحات تهدف إلى تفسير السلوك، وأخرى على الخصائص الفيزيقية، ويشتمل هذا العمود على ١٢١٪ من القائمة الإجالية وكل لفظ في هذه القائمة يعد تسجيلاً لملاحظات رجل الشارع للسلوك الإنساني.

مراجعة «نورمان»

وقد راجع و ورمان Norman عام ١٩٦٧ و قائمة ألبورت _ أودبيرت و هذه على أساس الفحص الدقيق لكل محتويات و قاموس وبستر الدولي البالث الجديد غير المختصر والصادر عام ١٩٦١ و أضاف إليها المصطلحات الجديدة التي ظهرت في حوالى ربع القرن الذي يفصل بين هذا المعجم والمعجم الذي اعتمد عليه وأولبورت ، أودبيرت ، وأصبح المجموع الكلي لقائمة وأولبورت _ أودبيرت ، الكاملة وكل الإضافات الممكنة من قاموس و وبستر ، في طبعته المشار إليها ، يقدر بما يقرب من (٤٠٠٠٠) أربعين ألفاً ، وعن طريق إجراء مفصل خفض و نورمان ، هذه القائمة الأخيرة إلى (٢,٧٩٧) مصطلح يصف سات الشخصية . ويضيف و ويجنز ، (Wiggins, 1973, P. 338) أنه يبدو أن مثل هذه القائمة المنقحة ستعد مصدراً للبنود التي تكوّن طرق وصف السات لسنين عديدة آتية .

من هذا العرض الموجز لمسألة أساء السات نلاحظ أنها مشكلة معقدة نظراً لضخامة عدد المصطلحات المستخدمة في اللغة ـ أي لغة ـ والتي تشير إلى سات في الشخصية. هذا فضلاً عن أن علم النفس لا يستغني عن اللغة ، بل إن وصف الشخصية في النهاية يكون في قالب من لغة.

ولكن هل من المعقول أن نصف الأشخاص أو نجري تقديراً موضوعياً لشخصياتهم على أساس من هذه الآلاف أو حتى المئات من السات؟ بالطبع هذا عمل مستحيل، وحتى وألبورت، نفسه لم يقل بالاعتاد على هذا العدد الكبير في وصف الشخصية أو قياسها.

وحناك طريقة لاختزال عدد المفاهيم أو أساء السات التي يمكن أن تعتمد عليها بحوث الشخصية، وتنظيمها بشكل منطقي وقابل للفهم. وسوف نعرض لهذا الحل (التحليل العاملي) في الفصل التالي -

لا _ وجهتان للنظر إلى سمات الشخصية

انتهينا -في الفقرة السادسة إلى عرض مشكلة زيادة عدد أسماه السمات وهي مألة هامة وجوهرية بالنسبة لوصف تسركيب الشخصية وقياسها ، إذ إن الأخيرين يعتمدان على التصنيف وقبل أن ننتقل إلى الفصل الثالث لعرض الحل الذي يتقبله كثير من الباحثين لهذه المشكلة نود أن نورد وجهتين للنظر إلى سمات الشخصية وهما:

أولاً: وجهة النظر التي تدرس سات الشخصية بوصفها مرحلة نهائية أو هدفاً في حد ذاته، والإشارة هنا بوجه خاص إلى نظرية السات لدى وألبورت، الذي ينظر إلى السات المشتركة العامة على أنها سات غير حقيقية، وبيرى أن السات الجديرة بالدراسة حقاً وبالدرجة الأولى هي السات الخاصة أو الفريدة، فهي السات الحقيقية وغير الاسمية عنده. وقد نقدنا هذا الاتجاه في حينه (انظر ص ٧٣ ب)، ونرى أنه لن يؤدي إلى تقدم بحوث الشخصية. ثانياً: وجهة النظر التي تنظر إلى السات من حيث هي أحجار البناء التي تتكون منها مفاهيم من رتبة أرقى في تحليل الشخصية حيث تدرس السات الصغرى العديدة للشخصية بوصفها هدفاً مبدئياً أو مرحلة أولى تحهد لاستخراج العوامل الأساسية ندستركة انكبرى بينها، حتى نخرج في النهاية بصورة تتميز بالدقة والإيجاز والاقتصاد في الرصف. والإشارة هنا إلى النظريات العاملية، والتي تشترك فها بينها في استخدام التحليل العاملي لدراسة

السات المشتركة (وليست الفريدة). وهذه النظرة هي التي تهمنا في هذا المجال

ونعرض لها في الفصل التالي.

الفصل الثالث

التحليك الماملي وبحوث الشخصية

أ _ البحث عن الوحدات الأساسية في علم النفس

لم تكن الكيمياء لتوجد بدون الجدول الدوري للعناصر، وماذا كانت ستكون عليه الفيزياء بدون الكراا، أو علم الأحياء بدون الخلية . . . وهكذا فكل علم يقوم على التحليل .

وقد قيل: إن علم النفس متخلف عن العلوم الأخرى لأنه لم يستطع أن يكتشف وحداته الأساسية، وظهرت اقتراحات كثيرة خلال القرن الماضي والحالي ومن بينها الملكات والأفكار والغرائر وقوس المنعكسات والإحساسات والصور الذهنية والدوافع والعادات والعوامل والاتجاهات والعواطف، ولكن لم يعدث اتفاق أساسي بين علماء النفس نتيجة لاختلاف أهدافهم ومجالات عدث اتفاق أساسي بين علماء النفس نتيجة لاختلاف أهدافهم ومجالات اهتامهم، فقد اهتم متلاً وقنت و و تتشنر و بالحياة العقلية الشعورية، فكانت عناصر الإحساسات والصور الذهنية والمشاعر غايتهم القصوى و بينا فضل المجربون على الحيوان عناصر المنبه والاستجابة (الحافز والعادة). وتحدث علماء النفس الفيزيولوجي عن تجمعات الخلية (الحافز والعادة). وتحدث علماء النفس الفيزيولوجي عن تجمعات الخلية (الحافز والعادة) منظمة تعمل

quantum
(1)
cell assembly

بوصفها وحدة)، وأبرز الإحصائيون مفهوم التجمعات أو العوامل المراتبه بعض علماء النفس الإكلينيكي إلى مصطلح الحاجة (٢)، أما الباحتون في الشخصية فقد فضلوا السمات والاتجاهات والعواطف.

إن ما يعوزنا في مجال الشخصية هو عناصر أو وحدات (٢) ذات درجة كبيرة من التعقد النسبي، لأن عملنا هو أن نبحث عن الجوانب الشاملة أو الكلية (٤) للسلوك وليس عن أمور بسيطة كاختلاج العضلات. ومنذ القرن الرابع قبل الميلاد وحتى القرن السابع عشر وصفت نظريات الشخصية على ضوء الأمزجة الأربعة والتي تناظر عناصر الطبيعة عند د أمبدوقليس، وتوازي عناصر الأخلاط الأربعة، ثم تلتها نظرية الملكات لمدة قرنين من الزمان عناصر الأخلاط الأربعة، ثم تلتها نظرية الملكات الغرائز (مكدوجل) بتأثير من ودارون، وغيرت نظرية الغرائز صورتها في شكل الدوافع لدى السلوكيين، ودارون، وغيرت نظرية الغرائز صورتها في شكل الدوافع لدى السلوكيين، بينا استبدل آخرون بالغرائز الحاجات.

أما والمنبه - الاستجابة ، بوصفه وحدة أساسية للدراسة في الشخصية فهي فكرة منتشرة حتى الآن بين الكتاب الأمريكيين ، ولكن قبل انتشارها في العقدين الأخيرين ، وقد نتجت هذه النظرة بتأثير كل من ووليم جيمس ، ووثورنديك ، وترى أن الشخصية تتكون من آلاف من العادات النوعية المستقلة ، وليس هناك تنظيم لها في مستويات أرقى ، والعنصر الأساسي هو العادة النوعية . وثمة نظرة إلى الوحدات كذلك على أساس أنها عناصر

clusters or factors

need

clements or units

molar

(1)

(7)

(2)

منماثلة "، وهي النظرة التي بدأت منذ القرن التاسع عشر من أصحاب المذهب العملي من الإنجليز مثل وجون لوك، وودافيد هيوم.

«العامل» وحدة أساسية للتحليل

الوحدات العاملية خط من البحث مختلف تماماً عها سبق عرضه، فلا تقوم الوحدات العاملية على أساس افتراضات عصبية (في الأعصاب) أو سلوكية (المنبه/الاستجابة) بل تعتمد على افتراضات إحصائية، وهي نظرية شائعة ومفضلة لدى كثيرين، لأنها تحاول أن تجيب عن السؤال الذي طالما سأله العلم: ما هو أقل عدد من المفاهيم التي يمكن أن تنظم تعقد الظاهرة وتصفها ؟ وبعكس هذا السؤال قانون الإيجاز "الذي يدفع العلم إلى تجنب تعدد المفاهيم التي لا حاجة له بها. ويطبق التحليل العاملي مبدأ الإيجاز هذا بالبحث عن العناصر الأساسية للشخصية. ويرى المحللون العامليون أن هذا المنهج سبؤدي بنا حتاً إلى أن نضع أيدينا على الخصائص الأساسية للطبيعة البشرية كما هو الحال في الجدول الدوري للعناصر في الكيمياء (Allport, 1961, P-P. 311-29).

ويعد التحليل العاملي منهجآ إحصائياً لتحليل المتغيرات المتعددة يقابل التحليل ثنائي المتغيرات على ضوء اثنين من المدارس أو ـ بتعبير أدق ـ التحليل ثنائي المتغيرات على ضوء اثنين من المدارس أو ـ بتعبير أدق ـ وجهات النظر إلى التصميم التجريبي نعالجها فيا يلي .

مدرستان متقابلتان للتصميم التجريبي

في خلال تطور علم النفس بوصفه علماً تجريبياً ظهرت مدرستان متقابلتان

ientical elements	(1)
ersimony	(Ť)

للتصميم التجريبي ثنائي المتغيرات (١١) ومتعدد المتغيرات (١٦) نفصلهما كما يلي:

أولاء التصميم التجريبي ثنائي المتغيرات

يتبع هذا التصميم الخطة الكلاسيكية للتجارب في العلوم الطبيعية ويحاكيها ، والنموذج التقليدي لهذا النوع من التصميم التجريبي دراسة متغير واحد مستقل ومتغير واحد تبابع ، كأن يتحكم المجرب في المنبه ويقيس الاستجبابة . متال ذلك تحديد شدة الإضاءة بوصفها متغيراً مستقلاً يتحكم فيه المجرب بجرية ؛ وقياس المنطقة الإنسية (١٦) أي المتعلقة بإنسان العين بوصفها متغيراً تابعاً .

ويعد وقنت، بافلوف، سكنر ، من بين المدافعين عن هذا المنهج ,Cattell) ويعد وقنت، بافلوف، سكنر ، من بين المدافعين عن هذا المنهج ,1967 'a', p. 389) والادعاء بتثبيت عدد من المتغيرات زعم ليس له ما يسوغه، فالتثبيت أمر عسير غالباً، والطبيعة البشرية ليست بهذه البساطة .

ثانياء التصميم التجربين متعدد المتغيرات

ينقد التضميم التحريبي ثنائي المتغيرات بأنه ليس من اليسير دائماً التحكم تجريبياً في المصادر الأساسية للتباين المرتبطة بالتجربة، كما أن الاستجابات الملاحظة تميل إلى أن تكون متعددة الأبعاد (١٠٠٠). لذا أصبحت الحاجة ماسة إلى الطرق التجريبية متعددة المتغيرات حتى تناسب التراكيب المعقدة والمحددات ذات المتغيرات المتعددة التي تعتمد عليها العلوم السلوكية.

وإن المناهج الكمية المستخدمة في البحوث الإكلينيكية (وكذلك بحوث الشخصية) تتطلب غالباً أن تحل الضوابط الإحصائية محل الضوابط التجربية، علماً بأن البحوث الجيدة لا يمكن لها أن تعتمد على بيانات قليلة. وبينا القياس

bivariate
multivariate

papillary area

multidimensional

(1)

(2)

الدقيق والتصنيف أمران أساسيان، إلا أنها يتمينزان بالصعوبة نظراً لأن العينات تميل إلى أن تكون كبيرة الحجم، كما أن خصائص الأفراد جد معقدة، وعديد من الارتباطات بين خصائصهم أمر تهمنا معرفته. وتعد طرق تحليل المنغيرات المتعددة مناهج هامة لتنظيم مثل هذه البيانات الضخمة والمعقدة وتحليلها وتفسيرها (Overall & Klett, 1972, p. xviif).

وقد نبعت فكرة التحليل متعدد المتغيرات من دراسات كل من وسي فرانسيس جولتون، تشارلز سبيرمان، لويس ثيرستون، وهي تهم أكثر بالطرق الارتباطية والتحليل العاملي، وتعتمد الدراسات في هذا النبوع من التصميم التجريبي على قباس عديد من المتغيرات في الوقت ذاته (Op. Cit). وقد بدأ هذا المنهج أولى خطواته في المجال المعرفي ثم بدأ تطبيقه بتوسع في مجال الشخصية حوالى عام (١٩٣٠). ولهذا المنهج مزايا عديدة ومخاصة في مجوث الشخصية.

ويذكر (كاتل) أن هناك عدداً قليلاً نسبياً من الباحثين في هذا المجال المعقد (بحوث الشخصية ذات المتغيرات المتعددة) وأهمهم (كاتل، أيزنك) الله جانب الفحوص الأقل تنظياً وشمولاً لكل من: «باجالي، بيرت، دجان، جولدبيرج، جيلفورد، هورن، هندلبي، ميريدت، ميسيك، پوليك، پيترسون، شاير، سويني، واربيرتون، ويجنز، (Cattell, 1967 b', p. 416f).

ومعاملات الارتباط والتحليل العاملي من أهم طرق التحليل الإحصائي للمتغيرات المتعددة ولكنها ليست الوحيدة ، فإلى جانبها هناك طرق التمييز بين المجموعات بوساطة تحليل الدالة المميزة (١٠ وتصنيف المجموعات ووضع الأفراد في عدة مجموعات وتحليل التباين والتباين الاقتراني والانحدار المتعدد . ويهمنا التحليل العاملي (١٠ من بين هذه الطرق العديدة .

discriminant function analysis (1)

canonical variate analysis (T)

factor or factorial analysis (T)

٢ _ نظرة عامة للتحليك الماملي

بذكر وجيلفورد، أنه يحكم على مدى تقدم ونضج أي علم بمقدار نحاحه في استخدام الرياضيات (Guilford, 1954, p. 1). ولقد نشأ التحليل العاملي منهجاً لتحليل المتغيرات المتعددة في علم النفس وليس في غيره من العلوم، ثم امتدت تطبيقاته بعد ذلك إلى تخصصات أخرى عديدة مثل الطب والجيولوجيا والزراعة والتجارة وهندسة الإنتاج وعلم الاجتاع. ولكن نظرة علماء النفس إلى التحليل العاملي تتفاوت في مدى واسع، فتتراوح من النظر إليه على أنه أداة سحرية لاستخراج النتائج، إلى نبذه كلية ونقده. ومشل هذا التقبل الانفعالي المتطرف، - إن جاز التعبير والذي بذكرنا بطريقة تقبل التحليل النفسي - لثل هذا المنهج الرياضي، لم تواجّه مثيلا له أية طريقة إحصائية. ونود أن نوضح بعض الجوانب المتصلة بمنطق هذا المنهج وطبيعته حيث إن و معظم ما ينشر عنه يركز على الخطوات الحسابية وليس على الاستخدامات التجريبية ، معظم ما ينشر عنه وأساسه المنطقي، تعد كمعرفة طرقه الإحصائية سواء بسواء؛ ينبغي أن نكون وأساسه المنطقي، تعد كمعرفة طرقه الإحصائية سواء بسواء؛ ينبغي أن نكون الشخصية، (25 كل سيكولوجي يروم فهم المنهج العلمي في أبحاث الشخصية ، وعداد كل سيكولوجي يروم فهم المنهج العلمي في أبحاث الشخصية ، (25 كل سيكولوجي يروم فهم المنهج العلمي في أبحاث

ونود _ أخيراً _ في مجال عرضنا هذا لواحد من أرقى المناهج الرياضية أن ندرك _ يقيناً _ من جانب آخر، إمكانات وحدود تطبيق الإحصاء في علم النفس، فكما قال عنها وسيرل بيرت، في عبارة بليغة: وإنها خلام مطبع، ولكنها سيد سيء، في فيتعين على الباحث في علم النفس ألا تلهيه طرق تحليل السلوك، عن الجوانب السيكولوجية للسلوك، أو أن تشغله الوسيلة عن الغاية، فإن الغاية القصوى والهدف النهائي يتعين أن يتعلقا فقط بالسلوك.

ا _ التحليل الماملي أداة للتصنيف أ _ أهمية التصنيف في العلم

لا يهتم علما، النفس الذين يعملون في مجال التصنيف بتاريخ التصنيف في علم علم الكيمياء والفيزياء والأحياء، على الرغم من أن كثيراً من المشاكل في علم النفس قد بحثها قبل ذلك علماء الأحياء والنبات في مراحل متعددة، وإن معرفة خراتهم يمكن أن تكون ذات فائدة كبيرة في علاج مشكلاتنا في علم النفس.

والتصنيف "أحد الطرق الكلاسيكية للعام، ويعد أساساً في كل مجالات الدراسة. ويصدق ذلك بالدرجة نفسها على علم الأحياء وكذلك الفيزياء. وبدأت طرق التصنيف بسيطة وتحكمها مظاهر الحس المشترك، وكانت مبتعدة عن تعقيدات النطورات التي حدثت مؤخراً، ومن ثم فإن وطاليس Thales موهو أول فلاسفة اليونان الذين فكروا في تركيب العالم وعناصره وضع نظرية مؤداها أن كل شيء كان في الأصل ماء، فانفصلت عنم مؤخراً الأرض والمواء والكائنات الحية. ثم عدل بعد ذلك وأنكسماندر Anaximander ووأنكسانس Anaximander هذا الفسرض ليشمسل التراب والمواء والنار وكذلك الماء بوصفها عناصر أساسية. وكانت هذه المجادلات بطبيعة الحال مجرد تخمينات قبل مرحلة العلم وذات قيمة ضئيلة في التطور الحقيقي للكيمياء والفيزياء، ولكنها ساعدت على الأقل في وضع مشكلة ما.

وقد وضع الصينيون طريقة بدت أكثر إثماراً، ففي الكيمياء اهتموا بثنائية أساسية تتضح على شكل الفلزات واللافلزات (المعادن وغير المعادن)، وهو ما نعرف اليوم أنه يرجع إلى نقص في الإلكترونات أو زيادتها، وللصينيين أفكار مهدت الطريق لنشأة الكيمياء القديمة (التي كان هدفها الأساسي تحويل

alchemy (†)

classification, nosology, taxonomy (1)

المعادن إلى ذهب وكذلك اكتشاف أكسير الحياة الذي يمكن الإنسان من الخلود)، ومن المحتمل أن تكون الكيمياء القديمة عند أوائل الهنود والعرب قد اشتقت منها. ووضعت أسس كثيرة للتصنيف قبل أن يصل علم الكيمياء إلى المرحلة الحالية من تقدمه، وواحد من الدروس التي يجب أن نتعلمها من هذا العرض الموجز هو أن التطور في التصنيف يعد _ في النهاية _ معتمداً على التطور العام في العلم وبالتالي أسامي بالنسة له.

ويتضمن التفكير دائماً فكرة عا نصنفه، ومن ثم فإن التصنيف في علم الكيمياء قد تضمن الفكرة الهامة جداً والخاصة بالعنصر (١)، حيث قدم وبويل Boyle أول تعريف دقيق له، وفي النهاية فإن تعريف بويل المعناصر ودراسات القرون القليلة التالية أنتجت ذلك الأثر الخالد والعظيم في التصنيف، وهو والجدول الدوري للعناصر (١) الذي وضعه ومندليف Mendeleev عام ولكن ظهر الاكتشاف الجدول لوقت ما أنه الخطوة النهائية في التصنيف، ولكن ظهر الاكتشاف الخاص بأن الذرة يمكن أن تنقسم ، وظهرت الحاجة إلى تصنيف آخر فنشأت نظرية التناسق الأحادي (١)

وإذا كانت مهمة التصنيف في العلوم الطبيعية هو أن يدرج في نظام أو ترتيب مختلف العناصر التي تكون المادة الجامدة ، وإذا كانت مهمة التصنيف في العلوم البيولوجية هي أن يدخل في نظام مختلف أنواع النبات والحيوان ، فتكون مهمة التصنيف في علم النفس بالتأكيد هي أن تُدخل بعضاً من النظام أو الترتيب على مختلف الأنشطة التي يقوم بها الآدميون ,P-p. 3-11) .

ولإقامة إطار للتصنيف أهمية نظرية إذ يعد خطوة نحو تحقيق أحد أهداف

element
periodic table of elements
(1)
unitary symmetry
(7)

المعرفة العلمية، وهو تكوين صورة عقلية منظمة ومختصرة عن جانب كبير نسبياً من الوجود، لا نستطيع أن نحتفظ به في ذاكرتنا بمعرفة مفصلة بحميع جزئياته وما بينها من علاقات. والإطار المثالي هو ما يتميز بمزيد من الاقتراب من التنظيم والإيجاز.

أما الأهمية العملية فهي إمكانية التنبؤ بالسلوك كها في ميدان العلاج النفسي متلاً، أو كأن نتنبأ بدرجة عصابية الشخص من معرفة مستوى طموحه أو قابليته للإيجاء وهكذا (مصطفى سويف، ١٩٦٧، ص ٢٠٠ ب).

ب ـ التصنيف مشكلة عاملية

يعالج (بيرت، هذه المشكلة في المجال الوجداني قائلا: إن أول مطلب للفهم العلمي والواضح للشخصية هو ذلك الإجراء المنطقي الذي يمكننا من: أ _ تصنيف مختلف الجوانب التي يجب تقديرها.

ب _ تصنيف مختلف الأفراد على أساس مثل هذه التقديرات.

ولتحقيق ذلك فقد طورت أداة قيمة للبحوث هي التحليل العاملي. وهاتاذ المشكلتان كلتاها تقابلان الطبيب النفسي، ومن الممكن كذلك استخداه التحليل العاملي في الدراسة السيكولوجية للشواذ، ففي علم الأمراض العقلية بقول ومودسلي Maudsley : إن أنمشكلة العويصة هي المشكلة الأولى أي التصنيف، وترتبط مهذه المشكلة مسألة التشخيص "أ وتحديد مآل" المرض، فكما يقو له كربلين Kraepelin: إن الطبيب الإكلينيكي عندما يواجّه بمريض جديد فإنه يشبه عالم النبات الذي يواجّه بنبات غريب، فإن الأخير بمنهج التحديد التتابعي "" يحدد أولاً الرتبة ثم العائلة فالصنف، وليس ثمة صعوبة كبيرة

progressive delimitation (*)

diagnosis (1)
prognosis (Y)

حتى هذه الخطوات، ولكنه عندما يحاول تحديد والنوع، فإن عليه أن ينظر إلى الأنواع المفارقة، وفي الطب النفسي كما في علم النبات فإن هذا التشخيص الفارق المعب مرحلة، وتتطلب هذه الإجراءات كلها ما يسميه عالم المنطق بالتصنيف التدرجي (الهيراركي). وبوساطة التحليل العاملي يمكن التغلب على مشكلات تصنيف الاضطرابات العقلية وكذلك البحث عن الأبعاد الأساسية للشخصية (-Burt, 1954, P-P. 520-2)،

ج ـ أمهية التحليل العاملي في تصنيف أبعاد الشخصية

يناقش برأيزنك بالعلاقة بين التحليل العاملي وبحوث الشخصية فيذكر أن مهمة التحليل العاملي الجوهرية هي محاولة التوصل إلى الأبعاد الأساسية للشخصية ، ويضيف أنه يتعين علينا أن نتجه إلى التحليل العاملي ليساعدنا على إيجاد حل لهذه المشكلة ، فبالرغم من معرفتنا بالصعوبات ونقاط الضعف في التحليل العاملي فلم يتيسر بعد حتى الآن أي منهج آخر يمكن أن يساعدنا على حل مشكلة تصنيف أبعاد الشخصية . وإذا كان العلم يعتمد على القياس ، فيجب أن نعرف ما الذي يتعين قياسه ، ذلك أن الاكتشاف الكيفي أو التصنيفي لا بدأن بسبق القياس الكمي (Eysenck, 1952, P. 42) .

ويذكر وجيلفورد أن المتغيرات أو الأبعاد الأساسية للشخصية بوجه عام، ما تزال داخل المنطقة التي لم يتم اكتشافها تماماً بعد. ومن هذا تأتي ضرورة التحليل العاملي، ويميل العلم إلى ترتيب غير المنظم وتنظيمه، وإلى خفض المعقد إلى البسيط، ليحدد أقل عدد من المفاهيم يلزم لوصف ظاهرةمركبة، وحتى يكن البحث عن السات الوحدوية في الشخصية. وتعد النظرية العاملية النظرية الوحيدة التي تمدنا بناذج دقيقة تساعدنا على فهم الأوجه المتعددة للفروق الفردية (Guilford, 1959, P. 470).

differential diagnosis (1)

وتقدم لنا النظرية العاملية للشخصية عدداً قليلاً من الأبعاد التي تصف الشخصية بطريقة موجزة، إذ إن التحليل العاملي يختصر مجموعة كبيرة من جوانب السلوك إلى عدد أقل من المتغيرات، ويمدتا كذلك بمقاييس لهذه المتغيرات، وسنعرض في الفقرة النامنة من هذا الفصل بعض الناذج العاملية لفهم الشخصية.

£ _ أهداف التحليل الماملي

من أهم أهداف العلم تنظيم الحقائق والمفهومات تنظيماً يوضح ما بينها علاقات، أو تقسيمها على أساس ما بينها من أوجه التشابه والاختلاف والنحليل العاملي وسيلة من وسائل التبسيط العلمي والتقسيم العلمي (السيد خبري، ١٩٦٣، ص ٤٤٥ ب). والتصنيف مشكلة أساسية في البحث العلمي، وهو في أساسه مشكلة عاملية كها بينا. ويذكر وكاتل، أن هدف المنهج العلمي اكتشاف الحقائق والعلاقات بين هذه الحقائق، ولأهداف عملية، اكتشاف القوانين التنبؤية (Cattell, 1952, P. 11)، ويضيف أن التحليل العاملي منهج كلي يهدف إلى اكتشاف العموميات الأساسية والوظيفية والمضوية، بدلاً من أن (يتوه) البحث في عدد ضخم من المتغيرات التي تعد كالذرات، ولذلك يقترح و كاتل، أن يسمى بالتركيب العاملي (أو على الأقل بتركيب المتغيرات (Bid, p. 18). وبمعنى ضيق يحدد وسولون دياموند، أمداف التحليل العاملي بأنه تكوين الفروض واختبارها، وتحديد أصغر عدد من ألعوامل المحددة التي يكن أن تفسر العلاقات التي نلاحظها بين عدد كبير من الظواهر الواقعية، وإلى أي مدى يؤثر كل من هذه العوامل في كل متغير؟ (Diamond, 1957, p. 153)

إن أوضح وظيفة للتحليل العاملي تمتل عامة في الأذهان هي قيامه

factor synthesis ()

بتخفيض أو اختزال مكونات جداول الارتباطات لتصبح في صورة يتيسر تفسيرها ، ويماثل ذلك وظيفة الجدول الدوري للعناصر في علم الكيمياء ، إلا أنها ليست المهمة الوحيدة ، ومع ذلك فهي وظيفة أساسية .

فلائة أمداف أساسية للتحليل الماملي

في مقال بعنوان و الأساس المنطقي للتحليل العاملي ، يبين و أيرنك ، Eysenck, 1953 'a') أن التحليل العاملي ثلاثة أهداف أساسية يروم تحقيقها ، ويرتبط بهذه الأهداف ثلاث وجهات للنظر إلى طبيعة العوامل ، وعدد كبير من طرق استخراج العوامل والتدوير ، وهي الأهداف ذاتها لأي فرع آخر من فروع الإحصاء وهي :

- ١ ـ الوصف.
- ٢ ـ البرهنة على الفروض.
- ٣ اقتراح فروض من البيانات الأولية.

ومعظم علماء النفس يدركون ـ صراحة أو ضمناً ـ هذه الاستخدامات الثلاثة للإحصاء، ولكن تظهر المشكلات عندما تطبق هذه الأهداف على التحليل العاملي . ويناقش وأيزنك استخدامات التحليل العاملي على هذه المستويات التلاثة ، مع تعريف وانعامل افي كل مستوى . فبالنسبة للهدف الأول فإن العامل إحصاء مختصر يهدف إلى اقتصاد في الوصف ، ويصف علاقة مستقيمة النا بين مجموعة من المتغيرات ، ولا يتضمن العامل تحديداً لأي معنى سيكولوجي أو أسباب ، ولا يقترح فروضاً أو يثبتها ، وقد وجد بعض علماء النقس وجهة النظر هذه جد جذابة .

ويعتقد آخرون في عكس هذا الرأي، فيرون أن التحليل العاملي يقترح

(1)

قروضاً، وكلما نحح في القيام بهذه المهمة انتهت وظيفة الوصف ليصبح جزءاً من النظرية السيكولوجية من حيث هو إحصاء يختصر العلاقات بين بحدءة من المتغيرات، ويقترح علاقات سببية لم يسبق اكتنافها . وإن توليد الفروض لس حكراً على التحليل العاملي ، فهو يشبه في ذلك طرق الملاحظة والعمل الإكلينيكي ، إلا أن الأخيرين يقلان عنه في درجة الدقة والصرامة . وقد يسهل تكوين الفروض في مجال تتوفر فيه ملاحظات كثيرة ، إلا أن إسهام التحليل العاملي يصبح مهما جداً في المجالات الجديدة نسبياً ، وذلك في الإسراع بتكوين فروض معقولة وقيمة واستبعاد الفروض الضعيفة . ويتصل هذا الهدف بإثبات الفروض أودحضها وبخاصة الفروض المتعلقة بتركيب الشخصية وتنظيمها كفروض الأناط والسات ، مما يصعب إثباته أو دحضه بالطرق غير العاملية . وبين مستوى اقتراح الفروض والتحقق منها رابطة متينة ، وقد نجد النوعين من العوامل في دراسة واحدة .

وينتج عن هذه الأهداف الثلاثة ـ بما تتضمنه من بعض أوجه الفهم الخاطىء ـ نظرة معينة إلى طبيعة العوامل المعزولة، فقد تعد العوامل:

- ١ _ مفاهيم إحصائية بحتة _
 - ٢ ـ مبادى، للتصنيف.
- ٣ _ وسيلة لإظهار العلاقات السببية.

و عيث إن التحليل العاملي يهدف إلى تحقيق واحد أو أكثر من هذه الأهداف الهامة والجوهرية ، والتي تتسق بوجه عام منع أهداف العلم الأساسية ، فقد أصبح التحليل العاملي منهجا إحصائياً له أساس منطقي لا غنى عنه في عدد غير قليل من نظريات الشخصية التي تدعى مد حيننذ معاملية .

0 _ مفاهیم، عاملیة أساسیة

حيث إن معظم ما سنعرض له من بحوث في هذا الكتاب، بالإضافة إلى أن سلسلة الدراسات التي قام بها المؤلف في الباب الثاني تستخدم التحليل العاملي وسيلة أساسية لتحليل البيانات بهدف عام هو البرهنة على الفروض، لذلك نعرض في هذه الفقرة بعض المفاهيم العاملية التي تقدم الحد الأدنى لمتابعة سياق العرض. والكن ما سنعرضه يعد نبذة موجزة ويجب على المستزيد أن يستشير المراجع الإحصائية النفسية المتخصصة (انظسر: صفوت فسرج، ١٩٨٠؛ المراجع الإحصائية النفسية المتخصصة (انظسر: صفوت فسرج، ١٩٨٠؛ فقط ـ على المنطق وليس الإجراءات الحمايية.

وتتضمن هذه الفقرة ما يلي: نبذة عن الإجراءات الحسابية ، ومشكلة تحديد عدد العوامل، وتدوير المحاور، وتفسير العوامل، ورتبة العوامل ومنهوم العوامل الراقية ، وقابلية العوامل للتكرار، وأساليب النحليل تبعاً لبعدين هما المتغيرات والأشخاص.

أولا ، نبذة عن الإجراءات الحسابية

على الرغم من رغبتنا في التركيز على المنطق وليس طرق الحساب، فسُوق نعالج الأخير بإيجاز كي يتابع القارىء المبتدىء العرض في الفصول التالية، ولدلك وضعت بأسلوب مبسط. وينصح القارىء المتخصص بآن يغفل قراءة هذه الفقرة بأكملها.

وتتعدد الطرق الحسابية المستخدمة في التحليل العاملي كثيراً, فهناك طريقة المكونات الأساسية (وضعها في الثلاثينيات وهموتيلنج، وهمورياضي)، والعوامل (أو المحاور) الأساسية، والطريقة المركزية (ثيرستون)، والجمع البسيط (بيرت) والعوامل الثنائية (هولزنجر)، والاحتال الأقصى (لولى)، رعوامل الظل أو الصورة (جتان)، وألفا (كايزر) وغيرها.

ولطريقة المكونات الأساسية ١١٠ (وكذلك العوامل أو المحاور الأساسية) ٢٦٠

principal components

principal axes

(1)

مزايا عدة منها أنها تؤدي إلى تشبعات (أي أن مجموع مربعات تشبعات العامل تصل يستخرج أقصى كمية من التباين (أي أن مجموع مربعات تشبعات العامل تصل إلى أقصى درجة بالنسبة لكل عامل)، وترودي إلى أقل قدر ممكن من البواقي أن المصفوفة الارتباطية تختزل إلى أقل عدد من العواسل المتعامدة (غير المرتبطة)، (Fructcher, 1954, P. 99).

ولم تلق طريقة المكونات الأساسية في البداية قبولاً كبيراً بين الباحثين نظراً لحاجتها إلى وقت حسابات طويل لإتمامها ولذا كان من المستحيل استخدامها يدوياً في حالة المصفوفات الكبيرة، ولكن بعد الاعتاد على الآلات الحاسبة الإلكترونية ذات السرعة الفائقة والدقة الشديدة وطاقة التخزين الكبيرة، أصبحت هذه الطريقة الآن من بين أكثر الطرق شيوعاً نظراً لدقة نتائجها بالمقارنة ببقية الطرق.

مثال حسابي لطريقة المكونات الأساسية ،

نبدأ هذا المثال مفترضين أن مجموعة من مائتي طالب جامعي، طبق عليهم أربعة اختبارات تقيس سمات الشخصية الآتية: الانطلاق، الاجتاعية، الاندفاعية، المرح (أي ٤ متغيرات × ٢٠٠٠ طالب == ٨٠٠ درجة)، فإن الخطوة الحسابية الأولى قبل التحليل العاملي والتي يبدأ بعدها، هي حساب

residuals (1)

^[4] التشعات: Loadings or saturations وتسمى كذلك معاملات العامل: Todings or saturations هي قيم نترارح بين + 1 ، - 1 وتستحرح من التحليل العاملي للمصعوفة الارتباطية. وهي كمية الحمل أو التحميل (وهذا تعبر كهربي يعني الشحن) الكائن في الاختبار على العامل، أو مدى إسهام الاختبار في العامل. وتشبع الاختبار (أ) مثلاً بالعامل، هو دلك القدر من التباين الذي يقيسه العامل وبوجد في الاختبار (أ). يمكن أن يتمثله القارىء بمثال بسيط مستمد من الكيمياء: محلول مائي أذيب فيه خسة أنواع مختلعة من الأملاح (أ، ب، جه، د، هم) بنسب مختلفة، فإن درجة تشمع عدا المحلول بالملح (أ) هو نسبة وجوده فيه، وهكدا في بقية الأملاح الخمسة.

معاملات الارتباط (كمعامل بيرسون متلاً) بين هذه الاختبارات (المتغيرات) الأربعة ، بشرط أن تكون درجات الطلاب موزعة توزيعاً اعتدالياً ، وأن يكون للاختبارات انحدار خطي المعضها على بعض ، أي أن تكون العلاقة بينها مستقيمة وليست منحنية المتعنوفة الارتباط في مصفوفة تسمى المصفوفة الارتباطية الارتباطية المثلث العلوي يطابق المثلث السفلي تماماً لأن مصغوفة متاثلة المتغيرين ١ ، ٢ هو نفسه الارتباط بين ٢ ، ١ . ولنفرض أن معاملات الارتباط المستخرجة في هذا المثال (Thomson, 1939, P. 70ff) هي الموضحة في جدول (١).

جدول (١١): مصفوفة معاملات ارتباط بين أربعة اخترارات فرضية

٤	۲	۲	1	المتغيرات
۲,۲	٠,٤	٠,٤	١,٠	١ _ الانطلاق
٠,٣	٠,٧	١,٠	٠,٤	٢ _ الاجتاعية
٠,٢	١,٠	-,Y	٠,٤	٣ _ الاندفاعية
١,,٠	٠,٣	٠,٣	٠,٢	٤ _ المرح

ويالنظر إلى جدول (1) نلاحظ أن معامل الارتباط بين الاختبارين 1، 2 = ٠,٢ وهو -٠,٢ وهو نفسه ما بين ١،٤، ومعامل الارتباط بين ٢،٣ = ٠,٠ وهو ئفسه ما بين ٢،٣.

linear regression	(1)
curvilinear	(٢)
correlation matrix	(٣)
symmetrical	(٤')

أما الخلايا التي وضع فيها واحد صحيح فهي الخلايا القطرية الوليس فيها معاملات ارتباط لأنها تقع في الخانة (كما يحددها الصف والعمود) التي تبين ارتباط الاختبار بنفسه، وهناك طرق متعددة لملئها، وفي طريقة المكونات الأساسية التي نوضحها الآن يوضع فيها واحد صحيح. والمصفوفة في جدول (١) السابق، هي المصفوفة الارتباطية التي يبدأ منها التحليل العاملي.

وتبدأ الخطوات الحسابية لطريقة وهوتيلنج وللمكونات الأساسية وبتخمين قيم تشبعات العامل الأول وعملياً يمكن استخدام أي عدد مخن (Thid, P. 70f) . التخمين غير المناسب سبطيل العمليات الحسابية (Ibid, P. 70f) .

وثمة طريقة تختصر الوقت بدلاً من وضع أي تخمين، وهي تخمين أعداد تتناسب مع بحرع الأعمدة الأربعة وذلك بإيجاد حاصل جمع كل عمود في المصفوفة الأصلية (جدول ١) كما يلي:

العمود الأول
$$7.0 + 3.0 + 3.0 + 7.0 = 0.7$$
 العمود الثاني $7.0 + 0.0 + 0.0 + 0.0 + 0.0 + 0.0 = 0.0$ العمود الثالث $7.0 + 0.0 + 0.0 + 0.0 + 0.0 = 0.0$ العمود الرابع $7.0 + 0.0 + 0.0 + 0.0 = 0.0$ العمود الرابع $7.0 + 0.0 + 0.0 + 0.0 = 0.0$

وأكبر حاصل جمع في الأعمدة الأربعـة هـو (٢,٤)، بعـد ذلـك يقسم حاصل الجمع في الأعمدة الأربعة على هذه القيمة (٢,٤) فتنتج الأعداد المخمنة.

وتطبيقاً لهذه الطريقة نقوم بقسمة مجموع كل عمود على (٢,٤) في هذا المتال تستج الأعداد المخمسة الآتية: (٠,٧)، (١,٠)، (١,٠)،

diagonal cells (1)

guessed number (7)

وهي العمود الأول على يسار المصفوفة الارتباطية الأصلية (التي أعيد وضعها في جدول ٢) وعنوان هذا العمود: «الأعداد المخمنة الأولى».

يلي ذلك ضرب العدد المخمن في كل صف من صفوف المصفوفة الأصلية كما يلى:

 -0.5×0.00) $-0.70 = 0.5 \times 0.00$) -0.70 = 0.70) -0.70 = 0.70) -0.70 = 0.70) -0.70 = 0.70) -0.70 = 0.70) -0.70 = 0.70) -0.70 = 0.70) -0.70 = 0.70) -0.70 = 0.70) -0.70 = 0.70 (-0.70 = 0.70) -0.

ومن المصفوفة (١) تحسب أعداد مخمة ثانية تتناسب مع مجاميع الأعمدة وهذه المجاميع هي: (١,٤٦) ، (٢,٢٣) ، (٢,٢٣) ثم تقسم على أكبرها وهو (٣,٢٣) فيكون الناتج:

, .,70 1,. 1,. .,VA

وقد وضعت النتيجة الأخيرة على يسار المصفوفة الأصلية تحت عوان: و الأعداد المخمنة الثانية و ويندر أن يكون لاثنين منهما الحجم نعسه ، ولكن هذا المثال يعتمد على معاملات فرضية .

ثم تضرب الأعداد المخمنة الثانية في كل صف من صفوف المصفوفة الأصلية: (٠,٣١٢ = ٠,٢٪) ، (٠,٧٨ = ٠,٢٪) وهكذا ، ويرضع الناتج في و المصفوفة (٢) الناتجة عن الأعداد المخمنة الثانية ، لاحظ أن: و مجموع أعمدة المصفوفة (٢) و مدون أسفلها ، وهذه المجاميع هي:

(۱٫۲۰۷) ، (۲٫۲۰۷) ، (۲٫۲۰۷) ، (۱٫۷۱۰) وبقسمتها علی أکبرها وهو (۲٫۲۰۷) ینتج:

٠,٧٧٥ ، ٠ ،١٠ ،٠٠ وهذه هي الأعداد المخمنة الثالثة.

جدول (٢): ملخص للإجراءات الحسابية في طريقة المكونات الأساسية

لخمنة	لأعداد ا	1					
الثالثة العاشرة	الثانية	الأولى					
·, VYY -, YY	۰,۲۸	۰,۸	٠,٢	٠,٤	٠,٤	١,٠	الارتباطية
1, 1,	٠,٠٠	١,٠	٠,٣	٠,٧	١,٠	٠,٤	<u>ال</u> خ الح
1, 1,	. 1,	١,٠	۰,۳	١,٠	٠,٧	• , ٤	يع. رو:
-,774 -,777	۵۶,۰ ۷	٠,٧	١,٠	٠,٣	٠,٣	-,٢	
			٠,١٦	-,٣٢	٠,٣٢	٠,٨٠	5 £ C
			٠,٣٠	٠,٧٠	١,٠٠	٠,٤٠	الا
			٠,٣٠	١,٠٠	٠,٧٠	•,£•	
			٠,٧٠	٠,٢١	٠,٢١	٠,١٤	
			1,£7	۲,۲۳	۲,۲۳	۱,٧٤	المجموع
			-,107	٠,٣١٢	٠,٣١٢	٠,٧٨٠	· + + -:
			٠,٣٠٠	٠,٧٠٠	1,	-,2	臣 元 、
			٠,٣٠٠	١,٠٠٠	٠,٧٠٠	•,2••	الصفوقا عن أيا عن المختلفة
		٠,٦٥٠	٠,١٩٥	٠,١٩٥	-,17-	下に下	
	1,2.7	۲,۲۰۷	۲,۲۰۷	۱,۷۱۰	المجموع		
			,1020	,٣٠٩١	,٣٠٩١	,٧٧٢٨	3 k -
			٠٠٠٣,	,٧٠٠٠	1,	, 2	E = ~
			, ۳ •	١,٠٠٠	,٧ • • •	, 2 • • •	
			,774A	,1885	,1444	,1709	F.E. F
		•	7387,	۲,134.	Y,14A-	1,744/	المجموع

وتستمر عملية النقريب المتتابع هذه أو ما يسمى بالتكرار أو الإعادة " في الخطوات ذاتها للحصول على أعداد مخنة رابعة وخامسة ، حتى نصل إلى حد تتقارب فيه الأعداد المخمنة في مصفوفتين متتاليتين ، وهذا الحد يحدده الباحث تبعأ لمستوى الدقة الذي يراه مناسباً لأهدافه ، ولدقة مقولة تستخدم (١٠٠) في برامج الحاسب الإلكتروني أي تتقارب تلاتة أرقام عشرية على الأقل .

ولنفترض أن عملية التقريب المتتابع أو الإعادة تكورت حتى الأعداد المخمنة العاشرة مثلاً (أقصى يسار المصفوفة الارتباطية الأصلية). وقد وضع أسفّل جدول (٢) تحت عنوان: و المصفوفة (١٠) الناتجة عن الأعداد المخمنة العاشرة في المصفوفة الأصلية، وقد العاشرة في المصفوفة الأصلية، وقد سجل أسفل المصفوفة (١٠) بجوع أعمدتها وهو:

(۱٫٦٩٨)، (۲,۱۹۸)، (۲,۱۹۸))، (۱٫٦٩٨) ريقسمتها على أكبرها ينتج:

(.,774) ((1,-) ((1,-) ((-,447)

وهي الأعداد المخمنة العاشرة ذاتها عنها يتوقف التكرار والتخمين. حساب التشبعات :

أولاً: تربع الأعداد المخمنة الأحيرة (وهي العاشرة في هذا المثال الفرضي) ويستخرج مجموعها كما يلي:

الأعداد المخمنة الأخيرة = ١,٠ ١,٠ ١,٠ ٢٢٩. مربع العدد المخمن = ٠,٢٠٠ ١,٠ ١,٠ ٠,٠٠٠ عبوع مربعات الأعداد المخمنة = ٣,٠ ٣,٠٠٠

⁽¹⁾

⁽T)

ثانياً: نوجد الجذر التربيعي لمجموع مربعات الأعداد المخمنة:

نالثاً: نحدد الجذر الكامن (*) الأول للمصفوفة الأصلية، وهو يساوي أكبر قيمة من قيم حواصل جع الأعمدة في المصفوفة النهائية (المصفوفة رقم ١٠ أسفل جدول ٢)، أي العدد (٢,١٩٨).

رابعاً: نوجد الجذر التربيعي للجذر الكامن أي ٢,١٩٨ == 1,٤٨٢٥٦

خامساً: نوجد تشبع الاختبار الأول بالعامل أو المكون الرئيسي الأول، وذلك بقسمة العدد المخمن النهائي للاختبار الأول على الجذر التربيعي لجموح مربعات الأعداد المخمنة (الخطوة الثانية عاليه)، ويضرب الناتج في الجذر التربيعي للجذر الكامن (الخطوة الرابعة) وهكذا بالنسبة لبقية الاختبارات، فينتج:

^(*) الجذر الكامن latent root هو بجوع مربعات تشبعات المتغيرات بالعامل.

تتلخص الخطوة التالية في حساب ذلك الجزء من التباين والارتباطات التي ترجع إلى هذا العامل الأول، تم تطرح من المصفوفة الارتباطية الأصلية. وتستخرج هذه التباينات والارتباطات التي ترجع إلى العامل الأول بعد أن نوضع تشبعات العامل الأول أفقياً ورأسياً، ويضرب التشبع الأول الأفقي (,771٢) في عمود التشبعات الرأسي ويوضع الناتج في و المصفوفة الراجعة إلى العامل الرئيسي الأول ((انظر جدول ٣) كما يلى:

0.777 0.7

	٠,٥٤-	·, A o Y	٠,٨٥٧		تشبعات العامل الأوا
المصفوفة الراجعة	٠,٣٥٧	٠,٥٦٧	٠,٥٦٧	٠,٤٣٩	٠,٦٦٢
إلى العامل	٠,٤٦٢	٤ ٣٢,٠	٠,٧٣٤	-,074	-,A0Y
الأساسي	٠,٤٦٢	٤٣٢,٠	٤٣٧,٠	.,077	·, X O Y
الأول	-, ۲۹۱	۲۳٤,۰	۲۶3,۰	۰,۳۵۷	٠,٥٤٠
مصفوفة	,10Y_	۸۱٦۲-	۰,۱٦۲_	,071	
البواقي	-۲۲۱,	,• ٣٤-	۲۲۲,	۳۲۲,	
بعد العامل	-177,	777,	,• ٣ ٤	,17Y-	
الأول	,٧٠٩	-777,	-177	,10Y_	

ثم تستخرج مصفوفة البواقي بعد العامل الأول بطرح قيم «مصفوف الارتباطات الراجعة إلى العامل الرئيسي الأول» (أعلى جدول ٣) من قيم المصفوفة الارتباطية الأصلية (جدول ١)، وقد وضع الناتج في المصفوفة

السفلى في جدول (٣). ثم تكرر طرق الحساب التي أجربت على المصفوفة الأصلبة و التي استخرج منها العامل الأول تماماً، فيستخرج العمامل الثماني بالطريقة نفسها ثم مصفوفة البواقي، فالعامل التالث وهكذا.

وفي هدا المتال الذي أوردناه عن وطومسون (Loc. Cit) كما ذك نا، فإن هذا المعامل الأول هو العامل الدال الوحيد في هذه المصفوفة، وهو يستوعب نسبة كبيرة من التباين (٤,٩٥٪)، أما العامل الثاني فهو غير دال إلى يبلغ جذره الكامن (٢,٨٢٣) وهو أقل من الواحد الصحيح، وسنوضح معنى ذلك في الفقرة التالية.

ئانيا : تحديد عدد العوامل المستخرجة

من الممكن _ نظرياً وحسابياً _ أن يستمر استخراج عدد من العوامل مساو لعدد المتغيرات . ويتنازع المحلل العاملي في هذه الحال مطلبان قد يكونان متعارضين وهما:

- ١ ـ أن يستخرج أقل بمدد من العوامل وفي هذا تحقيق لمنطق الطريقة وواحد من الأهداف الهامة للتحليل العاملي من حيث هو منهج علمي ينحو نحو الإيجاز والدقة وتفسير الكثرة بالقلة، وهذا هو مبدأ الاختزال...
- ٢ ـ ألا يهمل جزءاً من التباين الجوهري الذي يكشف عن الفروق الفردية، وقد يكون مذا الجزء الذي تركه هاماً في تفسير الظاهرة موضع البحث، وهذا هو مبدأ الكثرة أو التعدد "".

ومن الضروري التوصل إلى حل وسط بين هذين المطلبين. ولحل هذه المشكلة، وهي مشكلة مرتبطة بمشكلة هامة أخرى وهي الشيوع الشيوع المشعدة عند المشكلة مرتبطة المشكلة عند المشيوع الشيوع الشيوع المشيوع ا

parsimony
multiplicity
communality (h²)

معايير عديدة لتحديد عدد العوامل (انظر: صفوت فرج، ١٩٨٠) نعالج بعضها فيا يلي.

معايير عامة ،

يضع وأوفرول، كليت و (Overall and Klett, 1972, P. 109) بعض المعايير فيذكران أن المعيار القائل: إن العوامل التي يحددها تلاثة متغيرات أو أكثر ولها تشبعات تزيد على 0.0, معيار له استقرار رقابل للتكرار. ولكن هذين المؤلفين يريان أن مشكلة عدد العوامل مشكلة مبالغ في أهميتها، فإذا ما استخرجت عوامل كثيرة فإنها سوف تستوعب الفروق الفردية الكلية بطريقة أكثر تفصيلاً، أما أقبل العوامل عدداً فإنها ستكون أكثر تجريداً أو إيجازاً. ومن وجهة نظر اختزال البيانات الأصلية يكون الحدف هو استيعاب أكبر نسبة مئوية من التباين مع عدد صغير نسبياً من العوامل. وإن الاختزال الإحصائي للبيانات يعد مناسباً وفعالاً إذا ما بلغ عدد العوامل تقريباً ربع العوامل من 0.0 عدد المتغيرات الأصلية، وأن يتراوح التباين الذي تستوعبه هذه العوامل من 0.0 0.0 من التباين الكلي. وتقع نتائيج معظم التحليلات العاملية في المجالين السيكولوجي والسيكياتري داخل هذه الحدود.

ولكن هذه المعايير عامة بشكل غير دقيق، ولذا فالحاجة ماسة إلى معايير أكثر دقة وتحديداً. ويعرض وجورستش (كرو-130-52) باكثر دقة وتحديداً . ويعرض وجورستش (كرو-130-52) بالى ثلاثة كما يلى:

أ - معيار إمكان إمادة إنتاج المصفوفة الارتباطية من العدواسل المستخرجة :

الإجراء المتبع والمألوف في التحليل العاملي هو استخراج العوامل الأساسية من المصفوفة الارتباطية ، ولكن من ناحية أخرى من الممكن _ بمعلومية العوامل المستخرجة وبتطبيق المعادلة المناسبة _ أن نحاول إعادة إنتاج المصفوفة الارتباطية ، ولنسمها والمصفوفة الارتباطية المستعادة ، ، ثم تطرح المصفوفة

الأخيرة من المصفوفة الارتباطية الأصلية، وتفحص الفروق بينهما، وتمثل هذه الفروق كمية الخطأ في طريقة استخراج العوامل.

ومن الجلي أنه كلما استخرجنا عدداً كافياً من العوامل كانت إمكانية إعادة استخراج الارتباطات الأصلية أدق. ولكن ذلك بتطلب استخراج عدد كبير من العوامل يعدد المتغيرات الأصلية، مع أن الاستخدام الأساسي للتحليل العاملي يهدف إلى الكشف عن أقل عدد من العوامل التي تحتوي على أقصى كمية من المعلومات.

ب ـ المعايير الإحصائية لتحديد عدد العوامل،

تتلخص هذه المعايير في فحص البواقي بعد استخراج عدد (م) من العوامل، فإذا كان التباين المتبقي جوهرياً (عند مستوى ٠,٠٥)، عندتذ فإن عاملاً إضافياً على الأقل يمكن استخراجه، وإذا لم يتبق تباين جوهري في هذه البواقي فإن العدد المستخرج من العوامل يمكون هو العدد الصحيح. ولكن هذا المعيار ليس منتشر الاستخدام ويوجه إليه النقد، وأخطر الاعتراضات عليه أنه يعتمد كثيراً على حجم العينة، فإذا بلغت العينة ألف شخص مثلاً فإن أكثر العوامل تفاهة وصعوبة في التفسير يمكن أن تمكون دالة. ولهذه الأسباب فإن المحللين العامليين من السيكومتريين يفضلون أن تمكون عيناتهم كبيرة، ومن ثم يغترضون أن العوامل الناتجة جوهرية إحصائياً. وتحدد العينة الكبيرة عادة على أنها مساوية لخمسة أو عشرة أمثال عدد المتغيرات، بشرط ألا تقل عن عدة أنها مساوية لخمسة أو عشرة أمثال عدد المتغيرات، بشرط ألا تقل عن عدة مئات(*). وإذا ما استخدم عدد قليل من المفحوصين فيان الاختبارات الإحصائية تعد ضرورية جداً، ويجب أن تحسب جوهرية المصفوفة الارتباطية.

^(*) قد لا يواقق كثيرون على هذا المعيار المبالغ فيه لتحديد حجم العية الكبيرة، فيدكر دجيلفورد، مثلاً أن النشيعات المستخرجة من عينة حجمها (٢٠٠) تتمق مع تشيعات مستمدة من عينات تزيد عن ألف (Guilford, 1954, p. 533).

حــ ـ المعايير الرياضية لتحديد عدد العواءل ،

وهذه الطرق كثيرة من بينها حساب النسبة المئوية للتبايان المستخرج، وكذلك تحديد مواقع المخدور الكامنة على محور، مقابل عدد العوامل على المحور الآخر، ومن الواضح أنها تكون كبيرة في العامل الأول المستخرج، وتنخفض بعد ذلك واحداً بعد واحد. وعندما يحدث انخفاض فجائي لها؛ في هذه الحال يكون العامل الخاص بهذا الجذر الكامن الذي انخفض غير جوهري. والطريقة التالية من بين أهم المعايير وهي:

طريقة الحدود الدنيا لجتمان " (الجذر الكامن ١٠٠٥)

العوامل الدالة في هذه الطريقة هي العوامل التي يساوي أو يزيد جذرها الكامن على واحد صحيح، أي أن التباين الذي يستوعبه كل عامل (مجوع مربعات النشعات على كل عامل) ≥ ١,٠٠، بشرط أن يكون قد وضع في الخلايا القطرية واحد صحيح. ومن حسن الطالع أن هذه الطريقة تعطي نتائيج متقاربة تماماً مع عدد العوامل المستخرجة عادة، بالإضافة إلى سهولة حساب هذا المعيار وهو شائع الاستخدام. ويذكر و وايت وزملاؤ، 1969, p. 196 أن هذا المعيار تتطابق نتائجه مع معايير أخرى، ويزكون استخدامه على أساس وأنه من غير المعقول أن نقبل عوامل لا تستوعب تبايناً أكبر مما هو متوفر في المتغيرات الأصلية ذاتها ، أي أن انعامل الذي يقل ألجذر الكامن له عن واحد صحيح يشير إلى قدر ضئيل من التباين في المتغيرات الأصلية ذاتها ، وسوف نعتدد على هذا المعار في سلسلة الدراسات التي أجريناها ونعرض لها في الباب الثاني.

plotting
Guttman's lower bounds

(1)

ثالثاً ، تدوير الحاور

تتعدد الطرق الحسابية لاستخراج العوامل كما أسلفنا، وتعكس مصفوفة التشبعات العاملية بإحدى هذه الطرق ـ إلى حد ما ـ الخصائص الرياضية لإجراءات هذه الطريقة، فلكل منها طريقة في توجيه المحاور المرجعية أو المتجهات عبر الفراغ ثلاتي الأبعاد، وموقع هذه المحاور تحكمي اختياري كاماً، ويمكن أن يوضع في مواقع متعددة للتعبير عن العلاقات بين العوامل والمتغيرات الأصلية كما يذكر و فلدمان و (Veldman, 1967, p. 213 f).

وتتلخص عملية تدوير المحاور في تحديد مواقع الاختبارات بالنسبة لإطار يكسبها معنى واضحاً مفهوماً، ويمثله و فؤاد البهى السيد ، (١٩٧٩)، ص ٧٤٥) بمن يحدد مواقع داره بالنسبة للدور المجاوره لها ، والذي يحدد موقعها بالنسبة لأحد المعالم الشهيرة في المدينة كمجرى النهي أو ميدان عام أو حديقة معروفة ، أو كمثل الذي يحدد موقع مدينة كالمنصورة بالنسبة للقاهرة والإسكندرية ، والذي يحدد موقع المنصورة بالنسبة لخطوط الطول والعرض ، فإذا بدأنا بتحديد موقع المنصورة بالنسبة لحاور القاهرة والإسكندرية فعلينا أن تحول محاور القاهرة والإسكندرية إلى محاور خطوط الطول والعرض لنعلم موقع المنصورة بالنسبة على المحاور المحديدة التي نصطلح علها .

التدوير المتعامد والمائله ،

هناك نوعان من التدوير تبعاً للزاوية التي تقصل بين المحاور المرجعية وهما

rotation of axes

(1)
reference axes

erence axes (Y)

vectors (r)

 ^(★) التدوير في اللغة هو جعل الشيء مستديراً، وهو معنى غير المقصود هنا، أما ما نقصده فهو إدارة (أو نقل) مواضع المحاور _ هندسياً _ من موقع إلى آخر. ولكن والتدوير، أصبح مصطلحاً شائعاً.

المتعامد (١) والمائل (٢). ففي التدوير المتعامد تدار العوامل معاً (اثنين منها متلا) مع الاحتفاظ بالتعامد بينها (٥٩٠). أما انتدوير المائل ففيه تدار المحاور دون احتفاظ بالتعامد، فتترك لتتخذ الميل الملائم لها.

والعوامل المتعامدة غير مرتبطة معاً، أي أن معاملات الارتباط بينها تساوي صفراً، إذ تصنف العوامل الاختبارات أو المتغيرات إلى فئات غير مرتبطة، وهكذا يصبح التقسيم حاداً غير متداخل. أما العوامل المائلة فهي عوامل بينها ارتباط أي أنها عوامل متداخلة. ويفضل بعض المحللين العامليين استخراج عوامل متعامدة غير مرتبطة، في حين يهم آخرون باستخلاص المائلة. ويهدف تدوير المحاور إلى تحقيق ما يسميه وثيرستون ، البناء البسيط (٢).

البناء البسيط،

نسمى العوامل الناتجة عن استخدام إحدى الطرق الحسابية للتحليل العاملي بالعوامل المباشرة، وهي تمثل الحل الرياضي، وهذا الحل واحد فقط من حلول كثيرة ممكنة كما أسلفنا، وكذلك فإنه في أحوال غير قليلة يصعب تفسير مثل هذه العوامل المباشرة سيكولوجيا، فيكون الهدف إذن هو أن تحول هذه العوامل إلى وضع يمكن الباحث من تفسيرها سيكولوجيا وتزيد كذلك من بساطتها ومعنوية ارتباط العوامل بمتغيرات القياس الأصلية. ويدى و ثيرستون، أنه يصعب تفسير العوامل سيكولوجيا إلا بعد تدوير المحاور وتبسيط كل وعمود، بقدر الإمكان، ويكون ذلك بتحويل نمط التشبعات إلى فتيجة ما يسميه بالبناء البسيط. ويرى أن الأخير يضمن وصول التحليل إلى فتيجة ثابتة تكون عواملها قابلة للتكرار من دراسة إلى أخرى.

orthogonal
oblique
(1)
simple structure
(7)



« لویس لیون ثیرستون L. L. Thurstone)

وقد وضع و ثيرستون و شروطاً لتحقيق البناء البسيط تلافي قدراً من الذاتية في الموضع المختار للعوامل عند التدوير. وهذه الشروط هي:

- ١ أن يحتوي كل صف في التحليل (الاختبار) على تشبع صفري واحد على
 الأقل ، ولذا تزداد بساطة الاختبار ويسهل تفسير تشبعاته.
- ٢ .. أن يحتوي كل عمود في التحليل (أي كل عامل) على عدد من التشبعات الصفرية يعادل عدد العوامل على الأقل، وبذلك يتحدد نطاق العامل ولا ينتشر بتشبعاته في كل اختبارات البحث.
- " بالنسبة لكل زوج من العوامل، يحب أن يكون هناك عدد من المتغيرات ذات تشبعات كبيرة بأحد العوامل في حين تكون تشبعاتها بالعامل الآخر منخفضة أو صفرية، ولا بد أن يساوي عدد هذه الحالات عدد العوامل على الأقل.

وتتعدد الطرق العملية للتدوير وأبسطها الطريقة اليدوية الثنائية أو تدوير

اثنين من العوامل معا" . وتتوفر الآن طرق (موضوعة وتقل فيها الذاتية) أكتر تقدماً لإجراء عملية التدوير يتم أغلبها بوساطة الحاسب الإلكتروني . وأكثر ها فللتدوير المتعامد هناك طرق: «Varimax, Quartimax, Equimax» وأكثرها شيوعاً طريقة وفارياكس التي وضعها وكايزر Kaiser عام ١٩٥٦ خلال رسالته للدكتوراه ونشر أساسها الرياضي عام ١٩٥٨ ، وفي عام ١٩٥٩ نشر برنامجاً ينفذها على الحاسب الإلكتروني ، وتتقبل طريقة والفارياكس وفكرة البناء البسيط مع الاحتفاظ بالتعامد بين العوامل .

أما طرق التدوير المائل قمنها طريقة والبروماكس Promax من وضع وهندركسون، وايت؛ عام ١٩٦٤. وثمة طرق أخرى منها:

«Oblimax, Biquartimin, Binormamin, Maxplane»

ونود أن ننوه أخيراً إلى أن بعض المحللين العامليين المبكرين كانوا ينفرون من عملية التدوير ومثالهم وسيرل بيرت، ومن الطريف أنه على الرغم من خلفيته الفلسفية فإنه كان يفضل الحل الرياضي (العوامل المباشرة دون ندوير)، بينا يؤكد و ثيرستون، وخلفيته رياضية على الحل السيكولوجيي (العوامل المدارة). ولكن يندر في الوقت الحاضر أن نجد باحثاً يناصر وبيرت، إذ إن كل الأبحاث الحديثة تقريباً تستخدم طرقاً للتدوير مها اختلفت هذه الطرق، ونلاحظ أن عدداً كبيراً من الأبحاث الحديثة المنشورة منتهي إلى عوامل متعامدة بطريقة الفارياكس، في حين تتخذ بحوث آخرى حل والفارياكس، قي حين تتخذ بحوث آخرى

رابعا ، تفسير العوامل

سواء أكانت العوامل مباشرة (دون تدوير) أم غير مباشرة (مدارة) ، فتكون مهمة الباحث النفسي بعد أن يحصل على الحل الرياضي أن يفسر

two-by-two rotation (1)

العوامل ويكسبها المعنى السيكولوجي. ويعتمد تفسير العوامل على المتغيرات (الاخبارات) التي ترتبط بالعامل وتلك التي لا ترتبط به، وتحديد التشبعات المرتفعة أو الدالة التي تبتعد جوهرياً عن الصفر والتي تعني أن هناك علاقة بن المتغير والعامل، وتسمى هذه التشبعات بالتشبعات الهامة أو البارزة " المتغير والعامل، وتسمى هذه التشبعات بالتشبعات الهامة أو البارزة "

وثمة طرق عدة لتحديد قيمة هذه التشبعات، فيرى وأوفرول، كليت و رمية طرق عدة لتحديد قيمة هذه التشبع الدال هو ما بزيد على (0verall & Klett, 1972, p. 109) أن التشبع الدال هو ما بزيد على (0,00.) أما و جورستش و (374, p. 186) فيرى أن القيمة الشائعة في معظم البحوث هي (0,00.) في حين يستخدم آخرون الاختبارات الإحصائية لتحديد دلالة كل تشبع بمقارنته بالخطأ المعياري له، ولكن ذلك بتأثر كثيراً بحجم العينة وهناك عديد من الطرق كذلك (انظر: صفوت فرج، بحجم العينة وهناك عديد من الطرق كذلك (انظر: صفوت فرج،

وبما يساعد أيضاً على تقديم تفسير مناسب للعوامل تجميع المتغيرات ذات السنبعات البارزة بالعامل الواحد، وإذا ما تطابق مضمون هذه المتغيرات فإنها تعطي للحامل اسمه. ويساعد في التفسير كذلك النظر إلى نمط التشبعات غير البارزة، لأنها تمد الماحث بوسيلة لمراجعة التفسير الذي يقدمه للعوامل.

ومدكر و أيزنك ، (Eysenck, 1960 'a', p.49) أن التفسير أحد المشاكل التي لا يحكن للمحللين أن يغلقوا أعينهم عنها . ولكن العامل يمكن أن يحدد إجرائياً على ضوء العمليات المستخدمة في التجارب، أو يمكننا القول بأن الاختبارات المحددة للعوامل في هذه التجربة قد تم استنباطها من نظرية عامة معينة ، أو تسمى العوامل عندما تصبح جزءاً من المسلمات العامة والقوانين التي تكون علم النفس الحديث . وعند تفسير العامل لا بد أن يضع الباحث نصب عينيه ليس فقط التشبعات المستخرجة في هذه التجربة وحدها بل يتعين أن يحاول ربط

salient saturations (1)

العامل ـ بطريقة سببية علية ـ بالمجالات القريبة في علم النفس العام والتجريبي . أما وجورستش فيذكر أنه لا بد من تفسير العوامل على ضوء الإطار النظري (Gorsuch, 1974, p.329f) .

ونحاول أن نطبق ذلك على تشبعات العامـل الأول المستخـرج مـن المـُــال الافتراضي السابق (انظر ص ١٠٣، ص ١٠٩)، والتشبعات هي:

تشبعات العامل الأول	المتغير		
-,7777	۱ _ الانطلاق		
٠,٨٥٦٨	٢ _ الاجتاعية		
٠,٨٥٦٨	٣ _ الاندفاعية		
.,0547	٤ _ المسسرح		

نلاحظ ما يلي ،

- ١ _ جميع تشبعات المتغيرات بالعامل جوهرية (فوق ٠,٥).
 - ٢ جميع تشبعات المتغيرات بالعامل موجبة.
- ٣ من بين هذه التشبعات الجوهرية فإن تشبعات المتغيرين الثاني والثالث تعد أعلى التشبعات الأربعة (يندر جداً في المسائل الواقعية أن يصل تشابه التشبعين إلى هذا الحد مد لاحظ أنه مثال افتراضي).
- ١٠ تشبع المتغير الرابع أقل التشبعات بالنسبة لبقية المتغيرات، ولكنه مع ذلك تشبع جوهري.

وبالنظر إلى ما سبق، وإلى طبيعة ومضمون المتغيرات الأربعة، فيمكن أن يسمى هذا العامل: « الانبساط، وهذا هو ملخص التفسير.

نضيف نتيجة عملية مؤداها أن أكفأ المتغيرات التي يمكن أن تقيس هذا العامل وتمثله، هي الاختبارات ٢، ٢، وتفيد هذه النتيجة في حال ما إذا كان

من الضروري _ توفيراً للوقت أو الجهد أو غيرهما _ انتخاب مقياس واحد فقط يمثل هذا العامل.

ويجب أن يكون القارىء قد توقع أنه في المسائل الواقعية ذات المصفوفات الكبيرة أو التي تطرق مجالات جديدة أو معقدة، فإن الأمر لن يكون سهلا دائماً كها هو الحال في هذا المتال.

خامساً ، رتبة العامل ومفهوم العوامل الراقية

العوامل التي تنتج عن التحليل العاملي لمصفوفة الارتباط تسمى أساء كثيرة منها: العوامل المباشرة أو الأولية أو الدنيا أو العوامل من الرتبة الأولى فقط، سواء أجرى لها تدوير أم لا. وفي مجال بحوث الشخصية _ بوجه خاص _ وجد أن و السهات الأساسية أو المصدرية مائلة أي مرتبطة على وجه العموم، ولذلك فإنه يمكن حساب الارتباطات الجوهرية بين هذه الأوليات أو تعليلها عامليا لاستخلاص عوامل أعرض من طبقة ثانية أن 1973, 1973, العوامل من الرتبة المستخلاص عدد العوامل الأخيرة بالعوامل الثانوية أو العوامل من الرتبة الثانية أو العوامل ذات الرتبة الراقية أن التعبير الأخير أكثر ملاءمة للدلالة على سعتها وسموها على العوامل ذات الرتبة الأولى، إلا أنه غير دقيق في تحديده لرتبة والرقي، فثمة رتب ثانية وثالثة ورابعة وهكذا. ولذلك فإن وعوامل الرتبة الثانية و الشائدة . . . أدق في الإشارة إلى مستوى أو رتبة الإجراءات الحسابية لاستخراج هذا النوع من العوامل . ونشير إلى أن الإجراءات الحسابية لاستخراج هذا النوع من العوامل . ونشير إلى أن

ويذكر ، جبورستش، (Gorsuch, 1974, p-p. 213-27) أنه إذا حسبنا

primaries	(\)
second-stratum	(r)
second-order factors	(r)
higher-order factors	(٤)

الارتباطات بين العوامل استخرجنا مصفره ارتباطية بكل معاني الكلمة ولذا فإنه عكن تحليلها عاملياً وبالطريقة داتها المتبعة في تحليل مصفوفة سعاملات الارتباط الأصلية ، ويكن استخدام أي طريقة من طرق استخراج وتدوير العوامل ، ولو أن بعض الطرق إدا منا استخدمت فسيترتب عليها بعض خصائص معينة . ويكن استخدام بعيار وجنمان ، الحد الأدبى للجدر الكامن الدال > ١٠٠٠ ، بالإضافة إلى بعض الطرق الأخرى لتحديد عدد العوامل الراقية .

ينتج هذا النوع من العوامل ذات الرتبة التابية أو الراقية إذن من التحليل العاملي للارتباط بين العوامل، وتفسر هذه المصفوفات بطريقة تفسير العوامل من الأولية ذاتها، فيا عدا ـ بطبيعة الحال ـ أن المتغيرات هنا هي العوامل من التحليل العاملي ذي الرتبة الأولى أو الدنيا. وإذا ما كان هناك عديد من العوامل ذات الرتبة الثانية وأديرت تدويراً مائلا، نتج أيضاً مصفوفة ارتباطات بين هذه العوامل ذات الرتبة الثانية، وهذه المصفوفة الارتباطية الأخيرة يمكن أن تسمر العملية أن تحلل أيضاً وتؤدي إلى العوامل ذات الرتبة الثالثة، وبمكن أن تسمر العملية طالما أمكن إنتاج مصفوفة ارتباطية بالتدرير، وتتوقف التحليلات ذات الرتبة الراقية حتى يحدث أن يستخرج عامل واحد فقط أو عوامل غير مرتبطة.

أما عن المقارنة بين النوعين من العوامل (جات الرتبة الأولى والتانية) فيذكر وجورستش و (Ibid, p. 227) أنه ليس عه شيء ومقدس بالنسبة لكليها، وتكمن الأفضلية النسبية لكل منها في النظرية موضع النظر، فإن انتباه الباحث ي بعض المجالات يجب أن يتركز حول مستوى واحد، بينا في ميادين أخرى فقد يكون مستوى آخر مرغوباً. ويعكس تاريخ البحث في القدرات الإنسانية كيف يمكن أن بتحول التركيز من مستوى من العوامل إلى آخر، ففي الإنسانية كيف يمكن أن بتحول التركيز من مستوى من العوامل إلى آخر، ففي حين اهم وسبيرمان وبالعامل الراقي في هذا المجال، فمن الطبيعي أن يؤدي تطور هذا المجال بباحثين آخرين إلى تجزئة هذا العامل العام العريض للذكاء

إلى عوامل أكثر نوعية ، فقد كان عدد العوامل الأولية عد « ثيرستون » مثلا من سبعة إلى نسعة ، واستمرت عملية التقسيم الفرعي إذ تمكن « جيلفورد » من أن يجرى الذكاء إلى أجراء أكثر بكثير مما لم يحلم به « ثيرستون » أبداً . ويعلق « ماكنار » على هذا الموقف بقوله : « إنه خلال عملية فحص الأشحار ، فإن بعض علما النفس قد نسى الغابة » . وأيد عديد من الباحتين ما يقصده « ماكنار » بهذه العبارة البليغة ، فبينوا أن للذكاء عوامل نوعية تنتظم معا في عوامل ذات رتبة أرقى .

وقد أسهبنا في الحديث عن رتبة العوامل، وضربنا مثالا من ميدان متقدم هو المجال المعرفي، نظراً لأن هذه المسألة جد جوهسرية بالنسبة لبحوث الشخصية، فبعض الباحثين يتعامل على مستوى العوامل الأولية مثل وكاتل، جيلفورد، وبعضهم الآخر مثل وأيزنك، يتم بالعوامل الراقية، ولأهمية هذا الخلاف في النظريات العاملية للشخصية وضرورة حسمه فسنفرد له الفصل الرابع.

سادسا ؛ قابلية العوامل للتكرار

إذا ما استخرج أحد الباحثين في مجال كالشخصية مثلا عدد وم، من العوامل، فإلى أي حد يمكن إعادة استخراج هذه العوامل ذاتها مرة ثانية إدا ما تغيرت العينات أو المتغيرات؟ وتسمى هذه المسألة بالقابلية للتكرار"، أو الثبات والاستقرار وعدم التغير" بالنسبة للعوامل. ويستخدم وثيرستون، وبعض الباحثين الآخرين القابلية للتكرار وعدم التغير مترادفات، في حين يفرق بينها غيرهم. ومها تعددت الآراء حول علاقة هذين المصطلحين

replicability
invariance

(1)

فإن هذه المسألة على درجة عالية من الأهسية ، إد يترتب عليها إمكانية التعميم (١) بالنسبة للنتائج.

ويحدد وبرودي، (Brody, 1972, p. 15f) أهمية هذه المشكلة قائلا: إن الحد الأدنى من المتطلبات لبيان مدى صلاحية العوامل المستخرجة من مجموعة من السمات، هو أن العوامل التي يفترض أنها تحدد هذه السمات يجب أن تكون قابلة للتكرار ومستقرة لا تتغير. ويشبه ذلك تماماً اعتاد القانون العلمي على إمكان البرهنة على العلاقات التي يفترضها هذا القانون في مختلف الفحوص، ولدلك فإن المحلل العاملي يجب أن يكون قادراً على إعادة اكتشاف العوامل الأساسية في الفحوص المنفصلة، وإذا لم يتحقق هذا الشرط فإن كل مجموعة من العوامل المستخرجة من بحث خاص ستكون محصورة ومحددة بهذا الفحص المخاص، ويعد مثل هذا التحديد تمهيداً لإمكان تطوير أنساق وصفية شاملة وصادقة.

وإن إثبات استقرار أو إمكان تكرار العوامل ليس أمراً هيئاً ، فالمتوقع أن يتغير نمط العلاقات بين الاختبارات نتيجة للفروق بين فئات المفحوصين ومكونات بطارية الاختبارات وظروف تطبيقها ، ومع ذلك فإن صدق مجموعة العوامل يعتمد في النهاية على إمكان تكرارها . وفي الدراسات المبكرة كان استقرار العوامل يتحدد على أساس حدسي ، ولكن تتوفر الآن طرق رياضية لإثبات ذلك .

بعض الجوانب المؤثرة في قابلية العوامل للتكرار،

١ - طريقة التخليل المستخدمة: هناك فروق بين الطرق العاملية في قابلية العوامل المستخرجة منها للتكرار، ويؤتر كذلك عدد المتغيرات: صغيرة أو كبيرة، ومعاملات الارتباط: مرتفعة أو منخفضة، وطرق التدوير المستخدمة.

generalizability (1)

٢ ـ تأثير الشيوع (هـ٧) (١٠٠ : تعد المتغيرات ذات الثبات المنخفض، والتي لها ارتباطات منخفضة مع بقية المتغيرات في التحليل، غير مرغوبة في التحليل العاملي بوجه عام.

٣ ـ عدد المنغيرات بالنسبة لكل عامل: تتضع قوة العامل بعدد التشبعات البارزة فيه، ويجب أن يكون عدد عذا النوع من المتغيرات أكبر من الحد الأدنى الذي يؤكد ظهور العامل (ثلاثة متغيرات على الأقل لتحديد العامل)، عا يقلل تأثير الصدفة. وقد أكدت دراسات عديدة أنه يجب أن يتوفر في العامل تشبعات بارزة تكفي لكي يحدد بوضوح، ويبدر عامة أنه من الصعب أن يتكرر استخراج العوامل التي تقل المتغيرات البارزة على كل منها عن خسة أو ستة، وبوجه عام يجب أن نحاول إجراء التكرار بأربعة _ ومن الأفضل ستة متغيرات إكل عامل. والاستثناء الوحيد لقاعدة: دمن أربعة إلى ستة متغيرات المعامل؛ أن يكون العامل قد تحدد تماماً في البحوث السابقة.

2 ـ عدد الأفراد: كلما زاد عدد المفحوصين كان ذلك أفضل. ولسوء الحظ فلم تجر دراسة لتحديد النسبة المثلى والآمنة بين عدد المفحوصين والمتغيرات، لأنها تختلف تبعاً للظواهر ومدى قوتها. ويقترح وجورستش معياراً مطلقاً يحدد الحد الأدنى لعدد الأفراد، فيذكر نسبة خسة أفراد بالنسبة لكل متغير، على ألا يقل أي تحليل عن (١٠٠) فرد. ويفيد هذا المعيار فقط عندما يكون الشيوع (هـ٢) المتوقع مرتفعاً وتكون هناك متغيرات عديدة لكيل عاميل متوقع . ولكن إذا كانت المتغيرات منخفضة الثبات، أو أن ظاهرة البحث وضعيفة بي هنا ستتطلب الدراسة عدماً أكبر من الأفراد.

وقد لموحظ أن قابلية العوامل للتكرار تكون مرتفعة على الرغم من تنوع العينات إذا ما تم اختيارها عشوائياً من المجتمع نفسه.

م العوامل الراقية: العوامل ذات الرتبة الأرقى ربما تكون أصعب في تكرارها من العوامل ذات الرتبة الأدنى، لأن الارتباطات بين العوامل تبدو غير مستقرة أكثر من الارتباطات بين المتغيرات. وكذلك فإن كل عامل راق يتحدد عادة بعدد قليل فقط من المتغيرات، ومع ذلك فلم يجر تحليل ليبين قابلية العوامل الراقية للتكرار (Gorsuch, 1974, p-p. 293-6).

سابعا ، أساليب ثلاثة للتحليل العاملي

لعل القارى، لديه الآن فكرة عن التحليل العاملي على أنه استخلاص العوامل الأساسية من مصفوفة ارتباطية، والأخيرة مستمدة من نتائج تطبيق اختبارات معينة على مجموعة كبيرة من الأفراد. وهذا صحيح ولكنه ليس إلا أسلوباً واحداً فقط من بين عدة أساليب نحدد منها ثلاثية على الأقبل كما يلي:

أ _ التحليل العاملي للمتفيرات'':

هذا هو الأسلوب التقليدي والمتبع في معظم البحوث (٩٠٪ تقريباً)، وتبدأ البيانات الأصلية الحام لهذا الأسلوب من درجات الأفراد التي تكون الصفوف، بينا تتكون الأعمدة من المتغيرات، وتحسب معاملات الارتباط بين المتغيرات (الأعمدة) ثم تحلل عاملياً ويسنخرج منها عوامل خاصة مالمتغيرات.

ب ـ التحليل العاملي للأشخاص (١):

الإجراءات الحسابية في هذا الأسلوب هي ذاتها المتبعة في تحليل المتغيرات، مع فارق واحد فقط هو حساب معاملات الارتباط بين الصفوف وليس الأعمدة (أي بين الأشخاص وليس المتغيرات)، ولذا يسمى أحياناً بالتحليل

R-technique (1)

العاملي المحور (١) أو المعكوس (٢). وبينا نشير في التحليل العاملي للمتغيرات إلى اختبار مشبع بعامل يمثله، فإن العوامل المستحسرجة من التحليل العالي للأشخاص تشير إلى أفراد مشبعين بدرجة عالية بالعامل.

وقد نبع هذا المنهج من مشكلات يكون فيها الموضوع المركزي هو تجميع الأفراد، ويمكن أن يكون هؤلاء الأفراد حالات إكلينيكية أو تنظيات أو الناس على وجه العموم، والهدف هو التعرف إلى الفئات التي يتجمع فيها لأفراد، ولذا فإن أي فرد جديد يمكن وضعه معلى أساس البحث العاملي مع المجموعة التي يتشابه معها أكثر. وتشير التشبعات العاملية في هذا الأسلوب إلى أي مدى يمكن أن يتشابه كل فرد مع نموذج فرضي .Gorsuch, 1974, p.

ويذكر و وليم ستيفنسون و (Stephenson, 1953) وائد هذا المنهج أن له تطبيقات عملية متعددة في الدراسة السيكولوجية للأعاط والتحليل المبدئي للاستخبارات، بالإضافة إلى تطبقات في علم النفس الاجتاعي وبحوث الشخصية والاختبارات الإسقاطية وعلم النفس الإكلينيكي، وذلك حتى يدخل التحليل العاملي إلى المعمل والعيادة.

ويعقد دبيرت؛ (Burt, 1940, p. 185 ff) مقارنة جيدة بين التحليل العاملي المعتفيرات (الاختبارات) وللأشخاص، فيرى أن كليها يدرسان الأفراد، ولكن المهم في تحليل الأشخاص معنى السمة ودلالتها. وبينا تحليل المتغيرات يجزى، ويقطع الفرد إلى أجزاء فإن تحليل الأشخاص يعود فيضمه معاً مرة ثانية. ويدرس تحليل الأشخاص نمط النسخصية دراسة كلية، وهو مهم في علم النفس العام، بينا تحليل المتغيرات هام في مجال علم النفس التطبيقي ولا يستخرج من تحليل الأشخاص عامل عام ولا يعد ذلك أمراً هاماً بالنسبة له، يستخرج من تحليل الأشخاص عامل عام ولا يعد ذلك أمراً هاماً بالنسبة له،

transposed (1) inverted (Y)

وهو يفتح مجالا خصباً لعلم دراسة الأنماط فهر طريقة لعزلها، ويستخدم في حالة الاهتهام بالعلاقات المعقدة بين الشخصيات بوصفها كلاً أو بين جوانب منها، أكثر من علاقات محددة بين سمات خاصة أو اختباراتها، أما تحليل المتغيرات فيختص بمفاهيم مصطنعة كالميول أو القدرات.

جـ _ التحليل العاملي لاستجابات الفرد الواحد :

وهو التحليل العاملي لمعاملات الارتباط بين مجموعة من المتغيرات أو مظاهر السلوك المستمدة من عدد كبير من المناسبات أو اللحظات. ولكن الأمر الهام في هذا الأسلوب هو أن هذه البيانات كلها تستمند من فرد راحد، ويسميه وبتلر، وزملاؤه (Butler et al., 1963) وتحليل البيانات الطبيعية على ويذكرون أنه و نوع من التحليل العاملي يمثل فيه سلوك الفرد خلال فترات متعددة من الملاحظات، ويطبق على المقابلات النفسية العلاجية ، وهذا المنهج هو ما كان وألبورت ويطبق على المقابلات النفسية العلاجية ، وهذا المنهج هو ما كان وألبورت (Aliport, 1937, p.247 ftm) يطمح إليه مبكراً حين قال: وإننا نأمل أن يأتي به المستقبل .

آ ـ بعض مشكلات التحليل العاملي أ أ ـ ضعف إسهام التحليل العاملي في النظرية السبكوليجية

يذكر وجيلفورد، (Guilford, 1961, p. 134 f) أن كثيراً من التحليلات العاملية لم تكن دراسات أساسية لخواص الطبيعة البشرية، فإن أحد الاستخدامات العملية للتحليل العاملي هو خفض عدد معاملات الارتباط لكي نحولها إلى صورة أبسط ليتيسر فحصها. ولذا فإنه تحت هذه الظروف كانت فرصة الكشف عن شيء ذي أهمية أساسية في علم النفس فرصة ضئيلة.

analysis of naturalistic data (7)

P-technique (1)

وحتى عندما كان الهدف هو اكتشاف شيء ذي أهمية عامة تخص الطبيعة البشرية فإن النتائج كانت دائماً خيبة للآمال، فقد كانت كثرة من الدراسات العاملية من هذا النوع رديئة التخطيط، لأنها كانت بحوثاً استكشافية ولم تتوفر معلومات سابقة تكفي لتتخذ أساساً لإقامة فروض مثمرة، وحتى إذا كانت التحليلات الكشفية في المنطقة نفسها من السلوك ذات فائدة ملحوظة فبدون الفروض الجيدة فإن للاختيار الحكيم للمتغيرات التجريبية حدوداً، إلى جانب الفروض الجيدة فإن للاختيار الحكيم للمتغيرات التجريبية لكل ذلك، ولكن العبارة ضروري لنجاح الدراسة. ولن تفصل الأسباب الفنية لكل ذلك، ولكن العبارة الشهيرة: وإنك تخرج من التحليل العاملي بما وضعته فيه، تصبح مفيدة إذا تحولت إلى: إنك لا تستطيع أن تستخرج من التحليل العاملي ما لم تضعه فيه».

وهناك سبب آخر لبعض ما منيت به الدراسات العاملية من فشل ، هو عدم توفر التصميم المجريبي المحكم . وإن امتلاكنا لإجراءات حسابية متقنة لمعالجة البيانات لا يدفينا من ضرورة الاهتام بمتطلبات المنطق التجريبي والضبط التجريبي .

ولكن نتائج التحليلات العاملية الجيدة قد رفضت بوصفها إضافات إلى المعرفة السيكولوجية العامة، ويحتمل أن يكون السبب في ذلك هو أن التحليل العاملي يستحدم غالباً لذراسة الفروق الفردية، وقد نبعت هذه الدراسات بادىء ذي بدء من اهتمام علماء النفس المهنيين أكثر من الاهتمام بالحقائق الأساسية للسلوك.

واقد كانت البيانات الأساسية التي يبدأ منها المحلل الماملي مقاييس لعدد كبير من الأفراد في عدد كبير من المتغيرات التجريبية، وبعبارة أخرى كان التركيز على الفروق الفردية، وكانت العوامل عندما تفسر سيكولوجياً تدرك بوصفها طرقاً لاختلاف الأفراد بعضهم عن بعض، ولكن علماء النفس النظريين

يهتمون أساساً بكيفية تشابه الأفراد ويهتمون عرضاً بكيفية اختلافهم. وكان من اليسبر جداً أن تُعبر الفجوة ولكن لم يبذل أي جهد للقيام بذلك.

وليس ثمة نسق نظري _ باستثناء السلوكية الغرضية لتولمان " _ يعفل كثيراً بالفروق الفردية ، ومع أن هذه الفروق كانت تدرك بوصفها وقائع تجريبية ، إلا أن عالم النفس التجريبي كان يعاملها على أنها وقائع و متعبة ، وينظر إليها عالم النفس النظري على أنهاظواهر قليلة الأهمية أو عديمة القيمة . وإن إمكانية بناء أنساق أو نظم معقولة ومقبولة دون اهتهم بالفروق الفردية كان سبباً في عدم الاهتام بها ، ونتج عن هذه القضية العامة أن السيكولوجي النظري الذي يختص بدراسة الشخصية كان غالباً ما يكتشف أن مثل هذه الأنساق لا تفي بأغراضه ، وبالتالي فقد كان يضع نظريته الخاصة . ولكن حتى مثل هذه النظرية كانت غالباً ما تهتم بالفروق الفردية اهتهاماً ضمنياً فحسب ، ولذا فإن مثل هذا السيكولوجي النظري كان بدرك أن كل فرد فريد في ذاته ، ولكنه لم يقدر بطريقة كافية أن الفروق الفردية هي التي تجعل مثل هذا الشخص فريداً .

ولكن ما يراه و جيلفورد اعام ١٩٦١ لا ينطبق كثيراً على الموقف الحاضر وبخاصة في بحوث الشخصية ، إذ إن النظريات العاملية التي تسروم اكتشاف الأبعاد الأساسية لها مكان أمن ومكانة ، وسنزيد الرد على ذلك تفصيلا في الفقرة وجد ، التالية .

ب _ أوجه النقد الأساسية للتحليل العاملي

لم يواجه أي منهج إحصائي من النقد مثل ما واجه التحليل العاملي ، إذ ينتمد من بعض الإحصائيين وعلماء النفس الإكلينيكي والتجريبي (بعضهم وليس كلهم) وكذلك المحللين النفسين وواضعي نظريات الشخصية التي تهتم بالسمات الفريدة أكثر من السمات المشتركة مثل وألبورت ، إذ يقول: إن نتائج التحليل

Tolman's purposive behaviourism - (1)

العاملي تختص وبالإنسان المتوسط المجرد أن فحسب، ولا تحفل بالأشخاص من حيث هم أفراد متفردين (ص ٣٥٦) وهناك كذلنك مشكلة تسمية العوامل لاحتوائها على خليط عجيب من الوحدات (ص ٢٤٤). ويعد هذا المنهج نسخة حديثة من علم نفس الملكات أن والعوامل فيه مصطنعات رياضية أن غفل من المعاني السيكولوجية . وكيف نسوغ لأنفسنا افتراض أن الجميع بحوزون تماما العناصر الأساسية ذاتها في شخصياتهم إن التركيب الدينامي الذي تتكون منه كل شخصية هو تكامل فريد يتكون طوال خبرة الفرد ووراثته (ص ٢٤٥). وتفترض نظرية التحليل العاملي ـ خطأ ـ اتساق هذه التراكيب (ص ٢٤٧) (Allport, 1937) .

وينقد المؤلف نفسه في نص أحدث (Allport, 1961, p. 329) التحليل العاملي وفكرة العامل فيقول:

- ١ ــ هل من المعقول أن نفترض أن كل البشر يمتلكون في الحقيقة الطبيعة الأساسية للشخصية نفسها ؟ وهل يتعين أن تكون وحدات التنظيم هي ذاتها لدى جميع الأفراد ؟ ذلك أن العامل صورة مركبة لا تمثل فرداً معيناً بوجه خاص.
- ٢ ـ تعد الوحدات الإحصائية التي تكتشف بعيدة عن الكائن العصوي الفرد، فإن الدرجات على عدة اختبارات تستخرج من جهور ضخم من الناس، ثم (كم نو كنان) نوضع في وطاحونة، ويكون الخلط تاما بحيث يصبح الناتج سلسلة من العوامل التي يفقد فيها كل إنسان ذاتيته، وتكون استعداداته قد اختلطت باستعدادات غيره، ونادراً ما تتشابه العوامل المستنتحة بهذه الطريقة مع الاستعدادات المكتشفة بالطرق

abstract-average man

faculty psychology

mathematical artifacts

(1)

الإكلينيكية التي يدرس الفرد فيها بتعمق. وليس هناك دليل على أن الوحدات العاملية المناظرة للسهات الأساسية هي التركيب الوراثي للطبيعة البشرية كما أعلن بعض المتحمسين.

- ٣ كما أن تسمية العوامل مشكلة معقدة، وهي غالباً تحكمية اختيارية، ويفضل بعض الباحثين أن يطلقوا عليها حروفاً مشل: و،ب،س،م وهكذا . . . فكما لو كانوا لا يجرءون على إعلان أساء العوامل بصوت عال، وأحياناً ما يكون العامل الناتج _ ببساطة _ لا يمكن تسميته.
- ٤ لا شيء بخرج من التحليل العاملي سوى ما وضع فيه سلفاً. وثمة أخطاء المقابيس والارتباطات التي يعتمد عليها التحليل العاملي، وأخطاء اختيار العينة، إلى جانب عدم ثبات أو صدق الاختبارات المستخدمة والأخطاء التجزيبية والتحيزات.

ويوجه وروبرت هولت وحدوداً إذ يقول: وإن التحليل العاملي يمكنه أن يقدم إكلينيكي ما يسميه نقداً وحدوداً إذ يقول: وإن التحليل العاملي يمكنه أن يقدم خدمة جليلة إلى علم النفس إذا ما استطاع أن يرتفع إلى مستوى الأبعاد الأساسية التي يمكن مقارنتها وبنظام السنتيمتر - الجرام - الشانية الني الفيزياء، مما يحقق إمكانية تحليل الأبعاد. ولكنه لم يستطع أن يقوم بذلك، ثم إنه يترك جوانب الشخصية التي لا يمكن قياسها، ولا ينكن أن ينعب إلى أبعد من حدود البيانات التي أعطيت له، وهو يمدنا بمجموعة من التغيرات فحسب، ولا يعطينا المعادلات اللارمة لتكوين النموذج الوظيفي للتفاعل في الواقع الطبيعي، ذلك بالإضافة إلى غموض المفاهيم الناتجة عنه، كها أن العلاقات بين العوامل الناتجة مواء أكانت متعامدة أم مائلة ـ يمكن أن تحدد مسبقاً باختيار طريقة التحليل.

C. G. S. system (1)

ويورد و جورستش ، (Gorsuch, 1974, p. 328) عن د ماكنار ، ما يمكن أن يسمى و بأخطاء المحللين العامليين ، ويذكر و جورستش ، أنه نقد ينطبق معظمه على الدراسات المعاصرة وهو:

- الاختلاف الكبير بين النتائج من دراسة إلى أخرى نظراً لعدم استقرار
 الارتباطات المحسوبة من عينات صغيرة الحجم.
- ٢ ـ عدم الاعتماد في تفسير النتائج على الـظروف الخاصة باختيار العينة.
- ٣ على الرغم من وجود عامل عام تسوغ استخراجه البيانات، فإن إجراءات التدوير تتجنبه بعناية. والخطأ المقابل هو استخدام العامل الأول على أنه عامل عام مع عدم وجوده.
 - ٤ ـ احتواء التحليل على متغيرات عديدة منخفضة الثبات.
 - ٥ ... إغفال مسلمة الاستقلال التجريبي للمتغيرات.
- تاتي المتغيرات المحللة من إحدى نقيضين: من مجال صغير جداً حتى
 أننا لن نستفيد منه شيئاً ، أو من مدى واسع من المجالات غير المترابطة
 معاً .
 - ٧ _ المشكلة العويصة: تفسير العوامل.

ويذكر الجورستش ا (Ibid, p.329f) نقداً للإجراءات التي يتم بسرساطتها لتحليل العامل في بعض التحليلات كما يلي:

- (أ) تأثر العوامل بالإطار النظري للباحث، ولكن العوامل تتأكد فقط إذا ما كانت قابلة للتكرار والتكامل في إطار نظري.
 - (ب) عدم بذل جهد كاف في اختيار المتغيرات.
- (ج) عدم نشر الباحثين معلومات كافية عن تحليلاتهم: كطريقة استخراج العوامل، والمعيار الذي اتبع لتحديد عدد العوامل المستخرجة، ونوع تدوير المحاور المستخدم. ويضيف أن هذا خطأ رؤساء تحرير الدوريات.

- (د) الاعتاد العام على برامج التحليل العاملي التي تنجز بوساطة الحاسبات الإلكترونية، نتيجة لأنها متاحة أكثر من كون الدراسة مصممة لهذا النوع من التحليل.
- (ه.) العوامل التي تعد مستقرة وتكرر استخراجها كثيراً في مجال معين، غالباً ما يعاد اكتشافها وتعطي أساء جديدة وسبب ذلك ميل الباحثين إلى أن «ينشروا» أكثر من أن «يقرأوا» ويضرب مثالا من بحوث الشخصية كعوامل الانفعالية (القلق) والانبساط ويوجد حل بسيط لهذه المشكلة، فيجب على الباحث في مجال معين أن يُضمّن دراسته متغيرات تستخدم على أنها مؤشر أو علامة على العوامل التي تأكد استخراجها وليست هذه المشكلة خاصة بالتحليل العاملي وحده ولا بعلم النفس فقط، فإن الباحثين يبتكرون مقاييس جديدة للمفاهم ذاتها، أو يضعون مفهوماً يختلف اختلافاً طفيفاً عن مفاهم مبق بحثها فعلا وبطريقة جيدة ويذكر «جورستش» أن هذا الأمر يؤخر التطور النظرى في أي مجال.
- (و) نقص الإطار النظري والذي يتم على أساسه التكامل بين كل من جمع البيانات والتحليل والتقسير.

وإن الناظر إلى هذه الانتقادات الأخيرة يرى أن معظمها تعد أخطاء للمستخدمين أو المهارسين للطريقة، أكثر منها نقداً للطريقة أو الآسلوب ذاته, ونرد في الفقرة الآتية على بعض جوانب النقد.

جـ ـ بعض ردود على النقد

ينساءل وأيزنك و على ترجع المقاومة الشديدة للتحليل العاملي من بعض الإحصائيين والسيكولوجيين إلى نقص في هذا الأسلوب أو إلى بعص أنواع من الخلط في أهدافه ومناهجه الفنية ؟ وهو يرجح الاحتال الثاني، ويرجع أسباب نقد التحليل العاملي إلى نقص في المعرفة التاريخية عنه، وقصور في التفلسف

العلمي، وعدم فهم طبيعة المشكلة الخاصة التي يحاول التحليل العاملي حلها • (Eysenck, 1953'a')

ويبحث المؤلف نفسه (Eysenck,1952, p. 44f) مسألة نقد العوامل بحث أيعتمد على أساسيات فلسفة العلم ومناهجه قائلا: إن العلم يحاول أن يصف عالم الخبرة ذا الأشكال المتعددة من خلال تكويس قوانين مجردة وخلق فئات تصنيفية (مقولات) مجردة، وعملية التجريد هذه عملية أساسية جداً في العلم، فبدون التجريد لا يمكن أن يكون هناك شيء اللهم إلا ملاحظة أمور معينة تحدث وكما يذكر وهوايتهيد Whitehead وفا التجريدات الكاملة هي السلاح الحقيقي الذي يضبط فكرنا عن الوقائع الحسية.

ويضيف أنه يجب ألا تنقد العوامل وغيرها من المفاهيم الإحصائية لكونها مفاهيم مجردة ، ولكن النقد الصحيح لها يمكن أن يأتي فقط من البرهنة على فشلها في أن تكشف عن العلاقات الدقيقة بين الملاحظة والفروض. والأسئلة الخاصة بالوجود الفعلي وللعوامل ، أو نقد العوامل لكونها ومصطنعات إحصائية والمكثف عن سوء فهم كامل لاستخدام المفاهيم في العلم ، فإن عالم الفيزياء يمكن أن يعد السؤال الخاص وبالوجود الحقيقي وللإثير ether أو نقد مفهوم والإلكترون ولكونها مصطنعات ، على أنها أسئلة عدية المعنى . إن المفاهيم أمر مفيد في العلم من حيث إنها تساعدنا على أن ندخل الترتيب أو النظام على مفيد في العلم من حيث إنها تساعدنا على أن ندخل الترتيب أو النظام على المادة المختلطة أو غير المرتبة .

ويتساءل المؤلف نفسه (Eysenck, 1960 'a', p. 47f): هل للعوامل ويتساءل المؤلف نفسه (bir a', p. 47f) التحليل العاملي يعد أداة مفيدة للتقليل من بالضرورة معنى سيكولوجي؟ إن التحليل العاملي يعد أداة مفيدة للتقليل من تعقد البيانات، دون أن يتضمن بالضرورة أي اعتقاد في المغزى السيكولوجي لهذه البيانات، كما أن مثل هذا السؤال يسيء فهم طبيعة التحليل الإحصائي،

statistical artifacts

(1)

(٢)

فالتحليل العاملي مثله في ذلك مثل كل الطرق الإحصائية، يقوم ـ ببساطة وبطريقة نظامية ـ بتطبيق دالة معينة (أو قوانين إحصائية خاصة)، ولكنه لا يكون بنفسه الفروض، ولا يحسن البيانات التي نغذيه بها.

والتحليل العاملي يشبه التحليل الكيفي في علم الكيمياء ، يعطيك ما وضعته فيه ، فإن إجراء تحليل عاملي لمجموعة من معاملات الارتباط بين عدد من قوام التخصية لن يستخرج منه عامل خاص بالذكاء ، ولا يعني ذلك أن الذكاء غير موجود . ويشبه ذلك ما يتم في الكيمياء ، فإن تحليل عينة معينة من خليط من الذهب والحديد لا يمكن أن نجد فيها الكربون مثلا ، ولا يعني ذلك أن الكربون غير موجود ، ولكنه يعني مجرد أنه لم تشمله عينة المعدن التي حللت .

ويضيف أن المتغيرات التي نختار لتوضع في التحليل العاملي يتضمن اختيارها فرضاً قد يظهر في النهاية أنه صائب أو خاطىء بأشكال متعددة، بعنى أن التشبعات قد تكون صفرية، أو قد تستخرج ارتباطات بين العوامل على عكس ما هو متوقع أو مفترض، وقد تكون العوامل أقل أو أكثر من المتوقع ... الخ. فالتحليل العاملي إذن منهج علمي لا يضمن أن يُستخرج منه المتيجة التي افترضناها أو رغبنا فيها.

ويرجع وأيزنك (Ibid, p. 4251) أسباب عدم الاتفاق بين المحللين العاملين إلى أسباب ثلاثة هي:

أولا: يضمن بعض الباحثين بحوثهم عدداً قليلاً جداً من المتغيرات، أو متغيرات اختيرت بطريقة سيئة، ولا يسمح ذلك بظهور عوامل ذات معنى من أي نوع، وإن النظر إلى الدراسات السابقة يصدم الفاحص بحقيقة أن بعض المحللين العامليين يبدو أنهم يفكرون في هذا المنهج على أنه ورفيق الطالب أو سلاح التلميذ والذي يمكنه من أن يحلل أي مجموعة من المقاييس المختارة مناح التلميذ وحدات متناسقة ذات معنى ومعت دون أي فروض مبدئية في دهن الباحث، وألقى بها معاً على أمل أن وشيئاً ما سوف يخرج منها و فكثيراً ما يستخدم التحليل العاملي على أنه و تفكير بعدي وملاذ أخير ، عندما تفشل ما يستخدم التحليل العاملي على أنه و تفكير بعدي وملاذ أخير ، عندما تفشل

الطرق الأخرى في أن تكشف عن أي شيء جدير بالاهتمام من البيامات الأولية . والعوامل المستخرجة بهذه الطريقة لا تميل إلى أن تتفق مع أي نوع من الخطط التي تعتمد على مفهوم معين، اللهم إلا عن طريق الصدفة .

ثانياً؛ أجريت معظم البحوث قبل التأكد من مبدأ العوامل المائلة ذات الرتبة الثانية، وتبعاً لذلك فإن التحليل لا يتم حتى نهايته المنطقية، ولكن يترك حتى مسترى التركيب المتعامد للمحاور المدارة، ويحدث نتيجة لذلك خلط إلى حد كبير بين العوامل ذات الرتبة الأولى والثانية، ويمكن لذلك أن يبدو متناقضاً مع النتائج المستخرجة من التحليلات الكاملة. ومن المكن أن يكشف إعادة تحليل البيانات غالباً عن أن مثل هذه التناقضات سطحية أكثر منها حقيقية. وليس ثمة سبب لكي نتوقع أن تكون التحليلات التي أجريت من ثلاثين أو أربعين سنة مضت ما تزال اليوم مقبولة.

ثالثاً: ترجع الفروق في النتائج أحياناً إلى الفروق في الهدف، فإن العالم يبحث عن العوامل النقية والاختبارات التي تقيس سمة مفردة، أما عالم النفس التطبيقي فقد يبحث عن العوامل المختلطة والاختبارات المركبة لتؤدي به إلى تنبؤ أفضل لمتغير مركب كالنجاح في المدرسة أو العزل من الجيش. ومن السهل في الحقيقة أن نتصور أن مثل هذه الفروق جوهرية عندما تظهر نتيجة لاختلاف أغراض الفاحصين. ويمكن أن يحدث التعارض ذاته بين التطبيقات العملية والعلوم الأساسية البحتة مع نتائج مشابهة مشابهة في محالات متعددة في العلوم الأساسية البحتة مع نتائج مشابهة في محالات متعددة في العلوم الأخرى.

ويذكر وأيزنك وأنه كثيراً ما يفشل علماء النفس في أن يقرروا طبيعة فروضهم بدقة ، ويناقشون نتائجهم كما لو كانوا قد اختاروا اختباراتهم بطريقة عشوائية وبدون وجود أي نوع من الفروض في أذهانهم وأحياناً ما تتخذ هذه التجربية (العمياء ضد التحليل العاملي الذي يستخدم

empiricism (1)

أحياناً على أنه محاولة أخيرة لإنقاذ البيانات التافهة التي تجمعت بطريقة عشوائية. وحقيقة كون هذا الاستخدام يحدث ينبغي ألا تتخذ حجة ضد الأسلوب في حد ذاته، حيث يمكن أن يكون مثل هذا الاستخدام السيء مصير كل الطرق الإحصائية (Eysenck, 1953 'a').

وإن الاتفاق في مجال الشخصية بين العوامل المستخرجة من بيانات مستمدة من مقاييس مختلفة (استخبارات، تقديرات، مقاييس موضوعية وفيزيولوجية . . . وغيرها) يعطي ثقة أكبر في العوامل، فبالرغم من تنوع طرق القياس فإن العامل واحد أي أن وراءه وحدة سلوكية وظيفية واحدة القياس فإن العامل واحد أي أن وراءه وحذة سلوكية وظيفية واحدة (Eysenck, 1960 'a', p. 427) ومع ذكرنا أن هناك جوانب خلاف بين المحللين فإن وأيزنك، (Eysenck, 1973, p. 196) يرى أن النقد القائل بعدم الاتفاق بين المحللين عنا أدينك ولكن هناك الآن ون شك اختلاف قليل بين الباحثين في هذا المجال.

ويرى بعض الكتاب في مجال الطب أن التحليل العاملي يتعامل مع متغيرات كمية، ولكن البحوث الطبية فيها ملاحظات كيفية تختص أساساً بظهرور أعراض أو حالات معينة أو عدم ظهورها، فلا يصلح معها هذا المنهج إذن. ويرد دبيرت، (Burt, 1954, p. 522) بأن التحليل العاملي لا يتعامل مع بيانات كمية فقط، بل يمكنه أن يتعامل مع البيانات الكيفية التي تستخدم في التقديرات الطبية، فيمكن استخدام معامل ارتباط رباعي إذا لم تكن التشخيصات مصنفة إلا إلى فئتين، أو يوضع مقياس متدرج للتقدير إلى غير ذلك من حلول.

وإن جانباً من الرد على نقد و ألبورت و الوارد في الفقرة السابقة يمكن أن يكون كما يلي:

١ ـ يمكن أن يتسع المجال في بحوث الشخصية لوجهتين للنظر وهما:

أ ـ ما يتشابه فيه جميع الأفراد (السمات المشتركة).

- ب _ ما يحكن أن يكون خاصية لفرد واحد (السمات الفريدة). ومن الطبيعي أن تدرس السمات المشتركة عاملياً، وأن يكون محور الاهتمام فيها هو الإنسان المتوسط أو ما يتشابه فيه الأفراد وليس ما يختلفون فيه، وقد ذكرنا في الفصل السابق (انظر ص٧٣ ب) عدم دقة فكرة «أن كل فرد فريد في ذاته» أو أنه نسيج وحده.
- ٢ من المنطقي افتراض أن جميع البشر يملكون ـ كيفياً ـ الطبيعة الأساسية والعامة للشخصية ذاتها ، وأنهم يختلفون ـ فقط ـ كمياً ، وما ذلك إلا الطبيعة البشرية العامة التي ترتبط بصفات ووظائف ذات درجة من العمومية لدى البشر جميعاً مثل الطول والسمع والبصر والذكاء والعصبية والاجتاعية والإدراك والتذكر وغيرها ، مع عدم إغفال مبدأ الفروق الفردية الكمية بينهم .
- ٣ ــ عدم تشابه النتائج العاملية مع الملاحظات الإكلينيكية قد يكون دليلا
 ضد الأخيرة إذ تلحقها الذاتية وعدم الدقة أكثر.
- إن ابتكار منهج والتحليل العاملي لاستجابات الفرد الواحد، رد على أحد جوانب النقد، وتحقيق لما كان وألبورت، يطمح إليه إذ قال:
 وإنه يأمل أن يأتي به المستقبل،

وتختم الرد على النقد بقول (أيزنك (Eysenck, 1960 'a', p. 50): من المحتمل أن يكون التحليل العاملي أكثر الطرق المستخدمة لتحايل الاعتاد المتبادل المتبادل المتعاد بين المتغيرات، وعلى الرغم من صعوبات وجوانب قصوره العديدة، فيجب أن نعتقد أن له مكاناً آمناً بين الطرق التي يستخدمها علماء النقس.

interdependance	(1)

لا _ التحليك الماملي أداة علمية

يتكرر نقد التحليل العاملي .. كما ذكرنا .. بأن الباحث يستخرج في النهاية العوامل التي أعدها قبل التحليل، وهذا واعتراض مردود عليه، لأنه .. كأي طريقة علمية .. لا بد أن يبدأ بفرض قد يظهر التحليل في النهاية خطأه وبعده عن الحقيقة و (السيد خيري، ١٩٦٣، ص ٥٨٧ هـ.). ويفصل وجيلفورد وذلك بقوله: إن التحليل العاملي وسيلة قادرة على استخراج المعلومات من البيانات، ولكن ليس له قوة سحرية للكشف عن أي معلومات غير كامنة في هذه البيانات. وينبغي على العالم الذي يستخدم هذا المنهج لاكتشاف معلومات سيكولوجية أن يبدأ بأن يسأا، أسئلة معينة قبل أن يجمع مادته. وبعبارة أخرى فإذا أردنا أن نستخدم هذا المنهج استخداماً سلياً فينبغي أن تخطط الدراسة العاملية بعناية، مع وضع فروض واضحة يراد اختبارها.

وكلما استطاع الباحث أن يحدد الملامح التجريبية عند التخطيط لدراسته كان ذلك أذغل وهو كذلك يقلل من الغموض في تفسير النتائج. ولتقرم قيمة الاستخدام العملي للتحليل العاملي فإننا نحتاج إلى أن نوضح أنواع الغروض التي يمكن أن نضعها ، والطريقة التي يمكن اختبارها بها ، ومدى التنوع في الظروف وأنواع الضبط المطلوب. ولا يعي كثير من علماء النفس أن هذه الخطوط التجريبية بمكنة في الفحوص العاملية ، وربما يكون السبب في ذلك أن معظم ما ينشر عن هذا المنهج يركز على الخطوات الحسابية للتحليل العاملي ، ونادراً ما يوجه إلى الاستخدامات التجريبية (Guilford, 1961, p. 138f) .

الضبط التجريبي في التحليل العاملي

ذكر وجيلفورد (141-139 الخاص بعدم (151-149 الفامل العاملي تساعد على تحديد عدد توفر اختبارات إحصائية كافية في التحليل العاملي تساعد على تحديد عدد العوامل العامة التي يمكن أن نحصل عليها في تحليل معين، وما إذا كانت

تشبعات العوامل مختلفة جوهرياً عن الصفر من جهة ، وبعضها عن بعض من جهة أخرى . ويقول: إننا لا ننكر وجود مثل هذه الحالة ، فالواقع أن هناك درجة معينة من عدم التحديد مرتبطة بالإجراءات من الوجهة المنطقية ، مما يلقي الشك على النتائج ، ويحدو ببعض علماء النفس إلى رفض نتائج التحليل العاملي . ولكن الأفكار السيكولوجية لعالم النفس الموضوعي أكثر أهمية من الاختبارات الإحصائية ، فالعلوم عامة ومنها علم النفس قد تطورت بادئ ذي بدء وسارت في طريق طويل بدون مساعدة الاختبارات الإحصائية ، حيث إن نقصها ليس أمراً جللاً ، ولكن نقص الأفكار هو الأمر الخطير ، وكلاهما مهم ولكننا لن نحجم عن استخدام منهج مثمر حتى تبتكر الاختبارات الإحصائية . وإن ترك نتائج التحليل العاملي تفصح عن نفسها سيجعل الحكم عليها على أساس مدى إسهامها في تنمية الفهم السيكولوجي والتنبؤ والضبط .

وبالنسبة للجوانب التجريبية للدراسة العاملية، فها هي الظروف التي يتعين أن تتنوع بانتظام؟ إن أهم جانب في هذا التنويع يتعلق بنوع الاختبارات أو بقية المتغيرات التجريبية المستخدمة، والجزء الكبير من هذا التنويع كيفي، فهناك من اختبار إلى اختبار م تنويعات في نوع المادة المقدمة، فبالنسبة للاختبارات المطبوعة فإن أكثرها شيوعاً هو: أشكال وموضوعات مصورة وحروف وأعداد وكلهات، وهناك تنويع في صيغة البنود: اختيار متعدد ومضاهاة وتكملة ومستقاتها، وعمة كذلك تنويعاً في التعليات بالنسبة لما يفعله المفحوص وكيف بتعين عليه أن يفعله. وقد أدخلت في بعض التحليلات الحديثة تنويعات كمية بسيطة مثل: عدد القيود من نوع معين، وعدد الاستجابات التي يثيرها كل بند ومستوى صعوبة الاختبارات للنوع ذاته من البنود. وفيا يتصل بالتنويعات الكمية فأحياناً ما نتنباً بأن التشبع بالنسبة لعامل البنود. وفيا متوسط أمثل لهذا التنوع، ولا بد أن نعرف أشياء كثيرة عن طبيعة هذا العامل قبل إدخال مثل هذه التنقية في التنويع التجربي.

وينبغي أن نضبط بنوع خاص ظروفاً معينة تعد حداً أدنى، فاختيار عينة الأفراد مهم جداً، فلا بد في دراسة القدرات العقلية أن يتوفر التجانس في المعمر والتعليم والجنس والمستوى العقلي العام. ويجب أن نكافى، بين الأفراد في كل العوامل الأخرى غير ما يقع تحت الفحص، ولكن ذلك قد لا يتيسر لضخامة الجهد الذي يبذل فيه، وهو مع ذلك _ لحسن الحظ _ غير جوهري، فيمكن أن نتسامح في الضبط غير الكامل، وكما يصدق في كل تجربة فإنه يمكن أدخال مثل هذه الأخطاء مع مكونات الخطأ التجربي. وفي التحليل العاملي طريقة لعزل والتباين الخطأ، من التباينات التي نهتم بإظهارها، وهي طريقة غير تامة إلا أنها تقع في الحدود العملية، وحيث إن والتباين الصحيح، له قوة كافية ناننا يمكن أن نستخلص صورة لابأس بها للعوامل المشتركة.

وتذكر المراجع المتخصصة في التحليل العاملي عدداً لابأس به من الضوابط والاحتياطات، ففي حين وينص وسبيرمان، على ضرورة زيادة التجانس (۱۱ في ما لا نقيسه، يذكر وثيرستون، ضرورة زيادة عدم التجانس (۲۲ في اندرسه) ما لا نقيسه، يذكر وثيرستون، فحرورة زيادة عدم التجانس (Griffiths, 1970, p. 92) إن أنه من المهم جداً في التحليل العاملي أن نهتم بما يلي:

١ _ دقة مقاييس الملاحظة.

٢ _ اختيار السلوك الذي نقيسه.

ويورد لذلك سبباً مؤداه أن البناء العاملي لا يمكن أن يكون أقوى في الحقيقة من الأساس الذي بنى عليه، فإن الثبات المرتفع معلى سبيل المثال أمر مرغوب، وقد نقد وأيزنك و كاتل في استخدام الأخير في تحليلاته العاملية عدة اختبارات قصيرة ومنخفضة الثبات، فلا يمكن للتحليل العاملي الترتفع فوق نقائص الاختبارات والمقاييس التي يعتمد عليها.

homogeneity (1)

heterogeneity (T)

وينبه و جيلقورد ، ('Guilford, 1952'b) في مقال مهم له بعنوان: و عتى يجب ألا تستخدم التحليل العاملي، إلى الأخطاء الشائعة وطرق تلافيها ، فمثلا لا بد من مراعاة ما يلى:

- ١ اختيار ثلاثة متغيرات على الأقل لكل عامل متوقع (توصي المراجع الأحدث بخمسة أو ستة متغيرات).
- ٢ ـ المتغيرات التجريبية الكثيرة معقدة عاملياً (ويذكر المؤلف نفسه في مكان آخر (1954, p. 532) أن أقصى حد لعدد العوامل هو خسة عشر، وللمتغيرات خسون، ولكن بعد توفر الآلات الحاسبة الإلكترونية أصبح هذا الحد غير هام).
- ٣ ــ الفشل في استخراج عامل عام أحياناً الأنه ممثل جوهرياً في متغير تجريبي
 واحد فقط.
 - 2 ـ عدم استخراج عدد كاف من العوامل.
 - ٥ _ عدم صلاحية معاملات الارتباط المستخدمة في التحليل.
 - ٦ _ استخدام ارتباطات للدرجات الخام التقريبية.
- ٧ _ تحدد اثنين من العوامل _ بدرجة كبيرة _ بالمتغيرات التجريبية ذاتها .
 - ٨ ـ عدم تجانس العينة.
 - ٩ _ عدم بذل الاهتام الكافي لمتطلبات معامل الارتباط.
 - ١٠ ــ الاختلاف الجوهري بين الاختبارات في مستويات الصعوبة.

ا ... بمض النماذج الماملية لفهم الشخصية

المنهج العاملي منهج استقرائي إذ يتطور التحليل فيه من الجزئيات الكثيرة المختلفة إلى الكل العام الشامل الذي يفسرها جميعاً. وهو يهدف إلى الكشف عن العوامل المشتركة التي تؤثر في أي عدد من الظواهر المختلفة، وينتهي إلى تلخيص المظاهر المتعددة التي يجللها إلى عدد قليل من العوامل، فهو بهذا المعنى

ينحو نحو الإيجاز العلمي الدقيق (فؤاد البهي السيد، ١٩٧٩). وقد عالجنا أهميته في تصنيف أبعاد الشخصية. ويوضح وجيلفورد، (Guilford, 1961, -يلفورد، (p-p. 135-8) p-p. 135-8)

أ _ غوذج الأبعاد المتعددة": ويمثل الشخصية بوجه عام.

ب ــ النموذج المتدرج": ويمثل العلاقات بين السهات داخل أفراد نموذجيين ـ

ج ـ نموذج المصفوفة العلاقات المنتظمة بين العوامل داخل مجال معين من السلوك.

ونفصل هذه الناذج العاملية الثلاثة كما يلي:

أ - نموذج الأبعاد المتعددة

وهو أكثر الناذح شيوعاً وأهمية: نموذج الأبعاد المتعددة في الفراغ الإقليدي (نسبة إلى هندسة إقليدس)، ويمثل كل بعد منه سمة فريدة، ويمكن اكتشاف السمة الفريدة بوصفها عاملا عاماً، ويمثل كل فرد بنقطة في هذا الفراغ الذي يتضمن أبعاداً معينة (Ibid).

ويبين شكل (٧) غوذجاً ثنائي البعد لسوسي مستقالين متعامدتين (بزاوية قدرها ٥٩٠ فيكون الارتباط بينها صفراً) ويمثل مواقع ثلاثة أشخاص وأبب،ج، على المحورين وس، ص، (Guilford, 1959, p. 79).

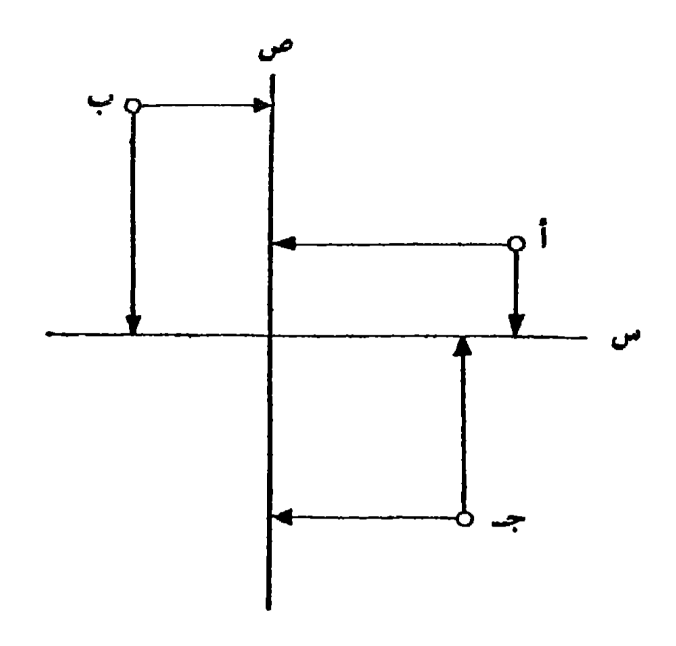
multidimensional model

hierarchical

matrix

(1)

(7)

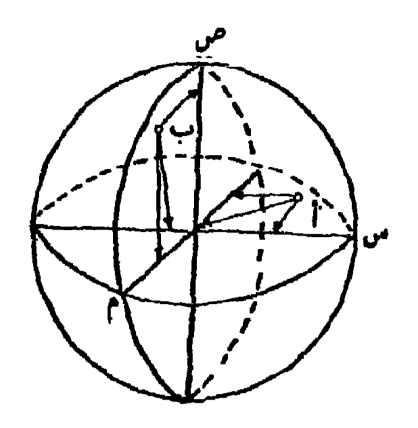


(شكل (٧): محوران متعامدان (س، ص) ومواقع ثلاثة أشخاص (أ، ب، جـ) عليهما

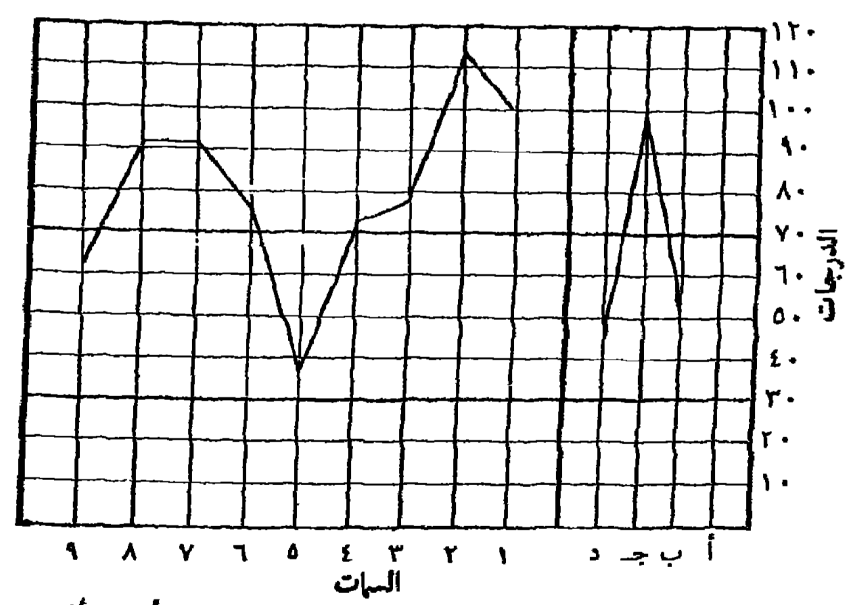
ويبين شكل (٨) مشل هذا النوع من الناذج موضحاً ثلاثة أبعاد (س، ص، م) ، ويمثل كل محور بعداً مستقلاً لسمة فريدة ، ويقع الأفراد على طوله في مراكز تحددها خواصهم في هذه السمة ، ويحكن وصف الشخص بإسقاط خطوط ثلاثة من مركزه على المحاور الثلاثة ، وتعين نقطة على كل منها وتعد مركزه الخاص في هذا الفراغ ثلاثي الأبعاد ، ويبين الشكل ذاته مراكز فردين (أ، ب) بالنسبة لهذه الأبعاد الثلاثة .

ومن الصعب أن نفكر في فراغ ذي عدد كبير من الأبعاد، وحينئذ يمكن أن نستبدل بهذا الشكل البروفيل (١) أو الصفحة النفسية، بحيث نضع الأبعاد جنباً إلى جنب كما هو مبين في شكل (٩).

profile (1)



شكل (٨): تموذج الأبعاد المنعددة ثلاثة أبعاد: س، ص، م، ومراكة فردين: أ، ب على كلي منها

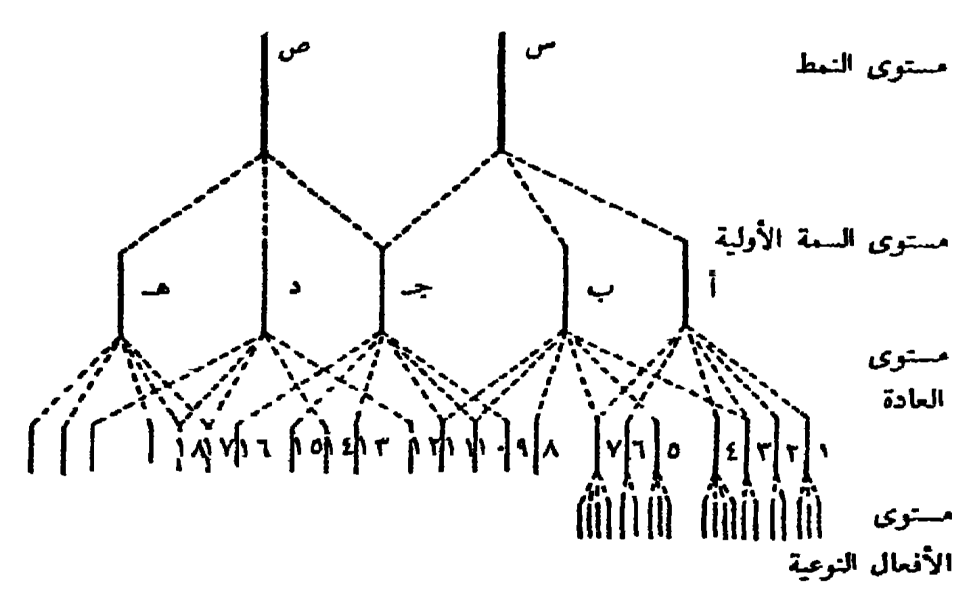


شكل (٩): نموذح لصفحة نفسية (بررفيل) رتخطيط لدرجات أحد الأفراد عليه

ب ـ النموذج المتدرج

بينا عدنا نموذج الأبعاد المتعددة بوصف للأفراد، ويعد تمثيلا جيداً للمتغيرات فيا بين العينات أكثر منه تصويراً لتركيب الشخصية خلال الأفراد؛ فثمة حاجة إلى نموذج آخر غير السابق، نتيجة لظهور السهات على مستويات مختلفة من العمومية. ويفيد النمط المتدرج في الربط المنطقي للأبعاد العاملية بعضها مع بعض من جهة ومع شخصية معينة من جهة أخرى.

ويبين شكل (١٠) مثالا لهذا النموذج، وهو قطاع في نموذج متدرج يمثل منطقة في الشخصية متدرجة العمومية، وعند توضيح السمات عليه فإن الأفعال الخاصة في أي منطقة من مناطق السلوك تقع في مستوى الأفعال النوعية "،



شكل (١٠): النموذج المتدرج

specific-action level (1)

وعلى سبيل المشال و فعل الغش و أما وصفة الغش و فتقع على مستوى العادة (١) وتعد وسمة الأمانة و هذا المثال حبث تتوفر على ذلك أدلة عاملة و في مستوى السمة الأولية (١) أما وقوة الخلق و فتعد في مستوى أرقى وهو مستوى النمط (٢) ويمكن أن يطبق التحليل العاملي في مستويات متعددة على هذا النموذج المتدرج للسات.

جـ ـ نموذج المصفوفة

يعد هذا النموذج آخر الناذج وأحدثها، وقد نتج عن محاولات إظهار العلاقات المنطقية بين العوامل المعروفة. وبما أنه من المحتمل أن تقع العوامل التي نقوم بدراستها في مستوى السمة الأولية، فيمكن أن نطبق ما ينتج عندنا من نماذج خلال هذا المستوى، وتكشف النتائج في مستوى السمة الأولية عن تنظيات للعوامل تفترض علاقات بمستويات أعلى، ولذا فيمكن أن يخدمنا النتاج العام لمتل هذا النوع من الناذج في وضع فروض تختص بتكملة الصورة التدرجية للشخصية. وقد بذلت محاولات لتصنيف العوامل المعروفة في مجالات معينة في الشخصية، وقد تم النجاح لعدد قليل منها، وتتضمن القدرات النفسحركية والقدرات العقلية والسمات المزاجية وبعض السمات الباثولوجية البسيطة.

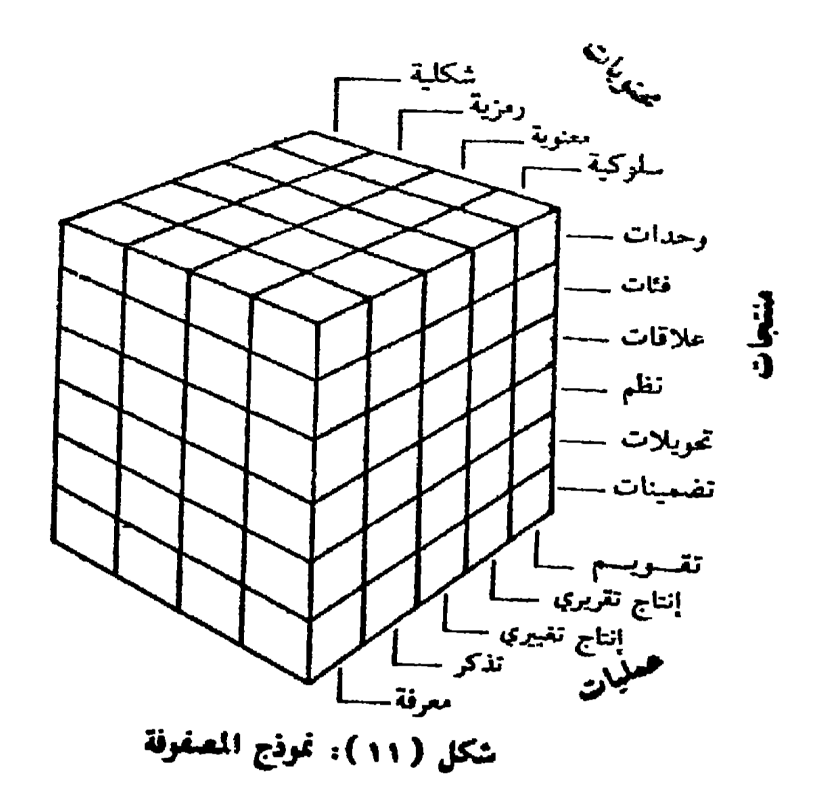
والشكل المثالي لهذا النوع من الناذج هو مصفوفة للعوامل توضع في أعمدة وصفوف تبعاً لخواصها المشتركة، فتعد عوامل كل صف ذات خواص مشتركة كما هو الحال بالنسبة للعوامل في كل عمود، وفي مثال من المجال المعرفي يبين شكل (١١) تركيب العقل على شكل مكعب يوضح ثلاثة أنواع من القدرات الأولية بالنسبة لتنوعات ثلاثة

hexis level

primary-trait level

type level

(1)



ولأهمية النموذج المتدرج في بحوث الشخصية نفرد له الفقرة التالية.

٩ _ التركيب الماملي للشخصية على ضوء النموذج المتدرج

النموذج المتدرج شائع في المجال المعرفي ، فهناك نماذج اقترحها وقدمها كل من: وبيرت، كاتل، خيري ، فيرنون ، وقد ناقش السيد محمد خيري مرسي (Moursy, 1952, p-p. 151-8) باستفاضة تاريخ تطور النظرية التسدجية مبيناً التصنيفات الاستبطانية والتطورية ، والأدلة من علم الأعصاب والإحصاء ، وذلك قبل أن يضع النموذج المتدرج الذي اقترحه للمستويات المعرفية (ص ١٧٥) تبعاً لبحوثه هو .

ویذکر وبیرت (Burt, 1954, p. 523) أنه و يجب ان يكون واضحاً أن

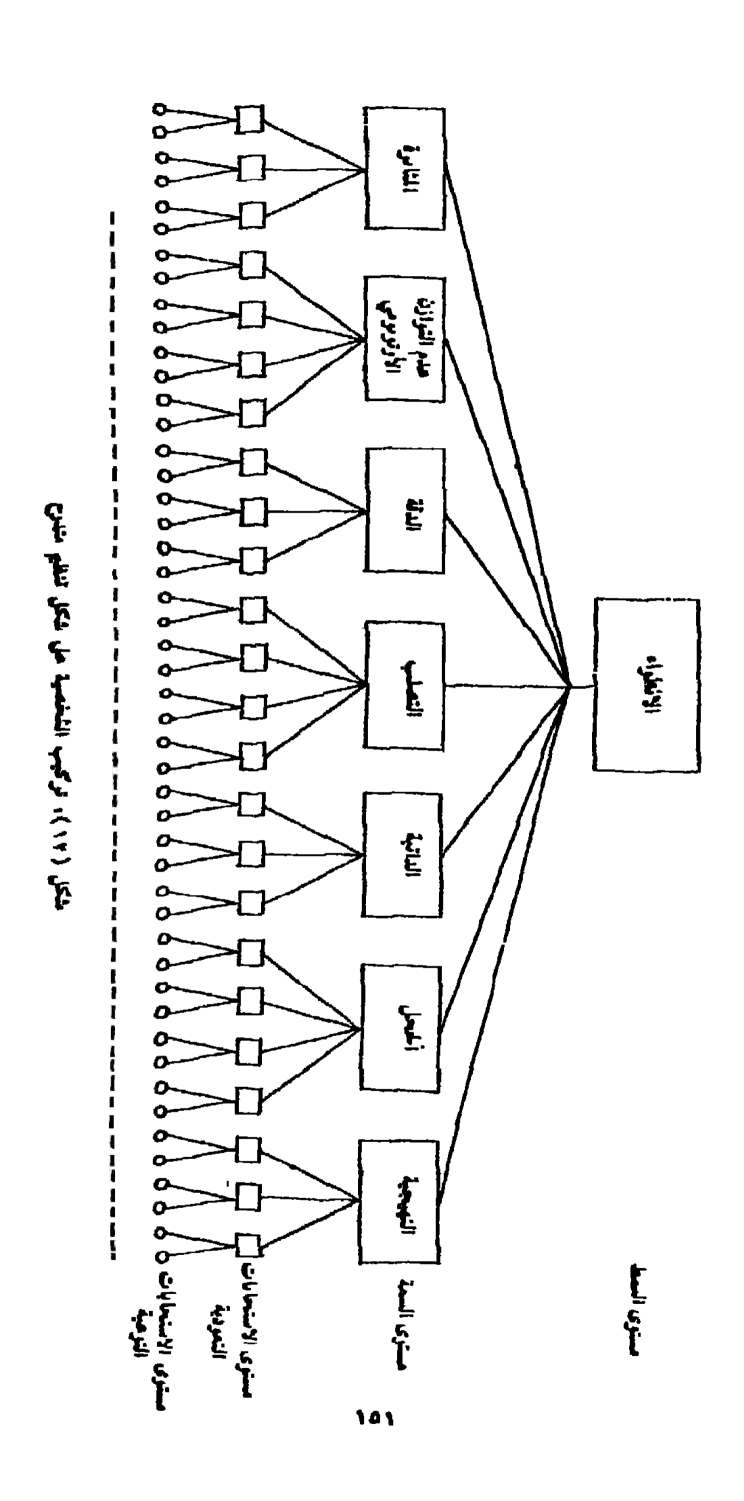
العقل له تركب، وأن هذا التركيب يكون أساساً على شكل تدرجي. وفكرة أن إلعقل والجهاز العصبي المركزي يكشفان عن تركيب متدرج ترجع أصلاً إلى الكتاب التطوريين مثل وسبنسر، ولكنها تأكدت بقوة بالأدلة الباثولوجية (دراسات جاكسون) وقويت بالبراهين المستمدة من علم الأعصاب (تشرينجتون) ومالدليل الاستبطاني (ستوت، مكدوجل)، وأخذ و مودسلي، الفكرة - جزئياً - عن وسبنسر، وتأثر بـ وكونت، وكان ومودسلي، أول من أدحلها إلى الطب النفسي، ويرى و ألبورت، أن مفهوم التدرج يساعدنا على فهم نمو المتخصية، وكذلك وبياجيه، بالنبة للذكاء.

ويستحسن تركيب الشخصية على شكل متدرج كل من: « فيرنون ، كوان ، أيزنك ، ويرى « جريفيث » (Griffiths, 1970, p. 94) أن النموذج المتدرج بوصفه إطاراً لوصف الشخصية له فائدة واضحة من حيث المفاهيم التي يقدمها . وقد وضع « أيزنك » (Eysenck, 1960 'a', p. 13f) نموذجاً متدرجاً لوصف تركيب النخصية يبينه شكل (١٢) وهو مدمج عن المرجع نفسه وكذلك: (Eysenck, 1947, p. 29) .

وكما يبين هذا الشكل فإننا نخص بالدراسة أربعة مستويات من التنظيم السلوكي، ففي المستوى الأول هناك الاستجابات النوعية (رقم السلوكي، ففي المستوى الأول هناك الاستجابة لاختبار تجريبي أو لخبرة من الحياة اليومية، وهي أمور ملاحظة وقد تكون مميزة للفرد أو لا تكون. وفي المستوى انثاني ثمة الاستجابات التعودية (۱) (أ،ب،جهدد... الخ)، وهي استجابات نوعية تميل إلى أن تتواتر وتتكرر في ظل الظروف نفسها، وعلى سبيل المتال إذا ما تكرر الاختبار أو أحد مواقف الحياة، حيث تكون الاستجابة بطريقة متشابة. وفي المستوى الثالث تستظم الأفعال التعودية في سات، وهي في بطريقة متشابة. وفي المستوى الثالث تستظم الأفعال التعودية في سات، وهي في

habitual responses (7)

specific responses (1)



هذا المتال التهيجية والخجل وغيرهما، والسمات مقاهيم بنائية نظرية تعتمد على الارتباطات الملاحظة بين عدد من الاستجابات التعودية، ويمكن النظر إليها ما بلغة المحلل العاملي بوصفها عوامل طائفية. وفي المستوى الوابع تنتظم السمات في نمط عام هو الانطواء في هذا المثال. ويعتمد هذا التنظيم أيضاً على الارتباطات الملاحظة، وهي في هذه المرة ارتباطات بين سمات متنوعة هي التي تكون مفهوم النمط. إذن ثمة تجمعات للسمات التي ترتبط فيا بينها وينتج عنها مفهوم بنائي ذو مستوى أرقى وهو النمط.

ويتحدد كل من السمة والنمط على أساس نوع الارتباطات بينها . وإن مسألة الاستمرار أو شكل التوزيع أمر لا يدخل في نطاق التفرقة بينها ، بل إن الأمر خاص فقط بشمول النمط للسمة . ولهذا التنظيم أساس في منهج التحليل العاملي الذي يفرق بين أربعة أنواع من العوامل هي : عوامل الخطأ والعوامل النوعية والطائفية (أو الأولية) ثم العوامل العامة (١٠ . وتتطابق المستويات الأربعة لتنظيم الشخصية تماماً مع الأنواع الأربعة من العوامل (Op.Cit., p. 13 1) . ويذكر المؤلف نفسه (Eysenck, 1947, p. 16) أن هذه العوامل تماثل كذلك ويذكر المؤلف نفسه (Eysenck, 1947, p. 16) أن هذه العوامل تماثل كذلك عاماً مع مقولات المنطق المدرسي وهي : الجنس والنوع والفصل والعرض .

العلاقة بين السمة والنمط

النمط^(۱) زمل من السباب، أو مستوى أرقى تنتظم فيه السمات، والأخيرة هي وأحجار البناء المفاهيم ذات مستوى أرقى في تحليل الشخصية وهناك أنماط جبلية ومعرفية وإدراكية وأنماط للشخصية، والأخيرة هي موضع اهتامنا وكثير من علماء النفس الإنجليز يناصرون فكرة النمط مثل وبيرت، أيزنك مثلا، ولو أن المؤلف الأول - كما بذكر النوتكات الموراك ص

error, specific, group or primary, and general factors

(1)

type

٧٥) ـ برى و أنه بينا تنشأ السمة من الارتباط بين الاختبارات، فإن النمط بنشأ من الارتباط بين الأشخاص، ومن ثم يصبح النمط بحموعة من الأشخاص المرتبطين. بينا يرى المؤلف الثاني أن الأنماط مجموعات من السهات فهي إذن تصنيف منطقي».

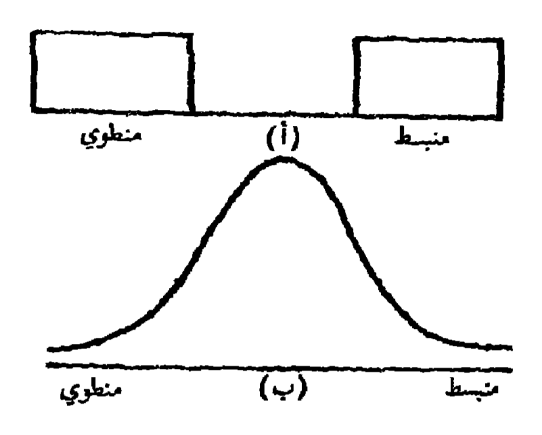
ويعرف و فولدس Foulds ، النمط على أنه و تجمع سمات أو اتجاهات بحيث يمكن تمييزها عن غيرها من التجمعات ، أما و أيزنك ، فيؤكد على أن السمات والأنماط تتشابه من حيث إنها مستمدة من تحليل الاتساقات ، ولكنها يختلفان في درجة العمومية . وفي التحليل العاملي تتطابق الأنماط مع العوامل ذات الرتبة الثانية ، في حين تتطابق السمات مع العوامل ذات الرتبة الأولى . Griffiths) الثانية ، في حين تتطابق السمات مع العوامل ذات الرتبة الأولى . 1970, p. 96

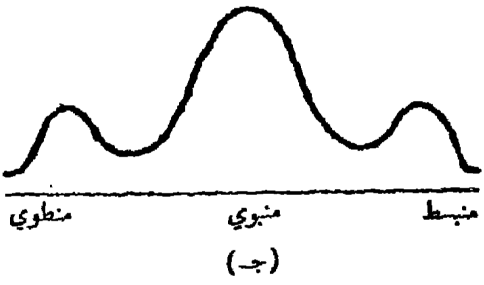
ويذكر وستاجنر الفهوم النمط معان عدة تبعاً لكتابات مختلف المؤلفين ويمثلها بثلاثة أشكال. ففي الشكل (١٣ - أ) يصنف النمط المنطوي والمنبسط على شكل وصناديق أو فئات منفصلة. وفي الشكل (١٣ - ب) يقع النمطان في طرفي المنحني الذي يمثل سمة الانطواء/الانبساط. أما في الشكل (١٣ - ج) فثمة تسوريسع متعدد القمسم التحييل الانبساط والانطسواء والانبواء (*) فثمة تسوريسع متعدد القمسم (المنبساط والانطسواء والانبواء (*) فثمة المنافق المنافق (المنبواء (*) فقل المنافق (المنبساط والانطسواء والانبواء (*) فقل المنافق (المنبواء (*) فقل المنبساط والانطسواء والانبواء (*)

والفرق بين نظرية السمات ونظرية الأنماط كما هو شائع بين الباحثين ـ اخاصة الأمريكان الذين ينتقدون فكرة النمط بشدة ـ أن و نظرية السمات تفترض مقدماً توزيعاً اعتدالياً للخصائص التي تقاس، على حين تفترض نظرية الأنماط توزيعاً ذا قمتين، وتميل الأخيرة إلى تصنيف الناس ـ بطريقة حادة ـ

multimodal (1)

^(*) اقترح المؤلف في رسالته للماحستير كلمة والانبواء، ترجمة لمصطلح ambiversion حيث بمن النصف الأول من والانبساط، والمقطع الأخير من والانطواء،، وتحمل بذلك المعمل الأحل الأجنبي المصطلح: الوسط بين الانبساط والانطواء.





شكل (١٢): ثلاثة أشكال لفكرة النمط

إلى جاعات منفصلة، على حين تفترض نظرية السمات تدرجاً مستمراً يكون فيه معظم الناس في الوسط. أما نظرية الأنماط فالناس عندها (مثلا) إما منطوون أو منبسطون على حين تبين نظرية السمات أن معظم الناس يميلون إلى أن يكونوا وسطا بين الانبساط والانطواء؛ أي في حالة الانبواء (Eysenck, يكونوا وسطا بين الانبساط والانطواء؛ أي في حالة الانبواء 1947, p. 25 f)

وينقد وأبزنك، هذا الرأي بشدة مبيناً أن فكرة النمط قد لحقها سوء فهم شديد، ويذكر أن النمط مجموعة من السمات المرتبطة معاً، تماماً بالطريقة نفسها

التي نعرف مها السمة بوصفها مجموعة من الأفعال السلوكية، فالفرق إذن بين مفهومي السمة والنمط ليس في استمرار التغيرات المفترضة أو عدمه، ولا في شكل التوزيع، ولكن الفرق في أن النمط مفهوم ذو شمول أعظم Eysenck, ولكن الفرق في أن النمط مفهوم ذو شمول أعظم (Eysenck, p. 13)

ويرد وستاجز على وأيزنك ويقوله: إن مثل هذا الاستخدام للفظ لا يضيف جديداً بل يحدث خلطاً ، فإذا لم يشر الانطواء والانبساط إلا إلى أغاط متسقة من الاستجابات التى تتنوع عبر متصل فإن مصطلح السمة يعد كافياً ومناسباً جداً (Stagner,1961,p.269) . ولكننا نرى أنه لا بد للغلم أن يستخدم أنواعاً من المفاهيم الفارقة ، أي التي تشير بطريقة مفرقة بالى تنظيات سلوكية تختلف في المستوى من ناحية مدى عموميتها ، فيجب أن تكون لدينا مفاهيم تشير إلى السات الصغرى كالخجل أو الذاتية ، ومفاهيم أخرى ذات عمومية وشمول لتشير إلى السات الكبرى كالانطواء مثلا .

ويرى وبوناره عكس رأي وستاجنره، إذ يقول: إن ثمة مزايا تنتج عن التصنيف إلى أغاط، فالأغاط شكل من أشكال التصنيف، وللتصنيف وظيفة اقتصادية في العلم، والأنماط خطوة على طريق التصنيف المفيد للناس وطريقة تحثنا على الفحص، بحيث يجب أن نحم على قيمتها وكفاءتها بمدى اقتصادها، وبهذا المعنى فإن نظرية الأنماط صادقة ومفيدة (Bonner, 1961, p. 103).

يشير مصطلح النمط من وجهة نظر -ديئة إذن إلى مستوى أرقى تتجمع فيه السهات: فالاجتاعية والاندفاعية والنشاط والاستشارة والحيوية مثلا سهات وصغرى وتتجمع في سمة وكبرى وهي الانبساط الذي يشار إليه على أنه نمط في هذا الحال. ولكن ما دام اللبس والخلط قد لحقا بمفهوم النمط مع أنه مستخدم ومفيد في علم الأحياء وغيره للانستخدم بديلا عنه: زمل السهات، أو العامل مع الإشارة إلى رتبته، فيمكن أن نضيص مصطلح والعامل من الرتبة الأولى وللإشارة إلى السهات، بينا يمكن أن نشير إلى مفهوم النمط من الرتبة الأولى وللإشارة إلى السهات، بينا يمكن أن نشير إلى مفهوم النمط

بمصطلح والعامل من الرتبة الثانية ، أو يمكن أن نستخدم مصطلح والبعد ، وهو مرادف للعامل إلى حد كبير ، والبعد مفهوم رياضي محايد وبتضمن فكرة الاستمرار والاتصال ، كقولنا وبعد العصابية ، الذي يشمل في هذه الحال سهات صغرى هي مكوناته ، وننتقل الآن إلى مناقشة العوامل الأساسية أو الأبعاد .

الفصل الرابع

الموامل الأساسية للشخصية

تصهيد،

عالجنا في الفقرة الأخيرة من الفصل الثاني مشكلة أسماء السمات وعددها، وذكرنا أن باحثاً مثل أولورت، قد بحث هذه المشكلة باستفاضة مع « أُودُبِيرِت، ، حيث جمعا ما يقرب من ثماثية عشر ألفاً منها . وعندما راجع « نورمان » هذه القائمة عام ١٩٦٧ أوصل أسهاء السهات إلى أربعين ألفاً ، خفضها _ بوساطة إجراء مفصل _ إلى ما يقرب من ألفين وثمانمائة مصطلح يصف سهات الشخصية . وقد ذكرنا كذلك في الموضع ثقسه أن نظرية الشخصية التي تعتمد في وصفها للشخصية على مثل هذا العدد الضخم من الساب، إذا ما واجهها محك التطبيق العملي (وهو واحد من المحكات المهمة لأي نظرية؛ ونقصد قياس الشخصية وبخاصة في المجال الإكلينيكي) وكذلك في البحوث النظرية الأساسية ، فإن كلا من الاستخدام العملي والنظري لن يكون كليها هيناً أبداً بل مستحيلاً عاماً. وفي الفصل الثالث عرضنا للتحليل العاملي من حبث هو منهج إحصائي له منطق معين وأهداف عدة، يبرز من بينها جميعاً في هذا المجال وظيفته الاختزالية الاقتصادية التي تساعد على تصنيف أبعاد الشخصية وتلخيض الكثرة بإيجازها في قلة، وذلك حتى يتيسر التعامل مع مفاهيم أو أبعاد ذات عدد مناسب حتى لا « يتوه ، البحث النظري أو الاستخدام العملي في عدد كبير منها.

وأهم المحللين العامليين النشطين في مجال الشخصية منذ بضعة عقود وحتى

104

الآن هم و كاتل، أيزنك، بليهم و جيلفورد، الذي بدأ اهتامه بهذا المجال في وقت مبكر ولكنه توقف عن الاهتام به لانشغاله بدراسات القدرات وبخاصة الإيداع، يلي هؤلاء الثلاثة كل من: و بيرت، شاير، بوليك، ويجنز، بيترسون، جولادبيرج، ميسيك، وغيرهم.

ولكن الباحثين في مجال الشخصية بالمنهج العاملي قد اختلفوا في نحديد العوامل الأساسية للشخصية من ناحيتين: عددها وأسائل وموجز هذا الخلاف ومرجعه _ وهو ما سنفصله في أواخر هذا الفصل _ هو في تركيز بعضهم (وأهمهم بجيلفورد، كاتل) على العوامل من الرتبة الأولى، بينا يحفل بعضهم الآخر (وأهمهم أيزنك وكذلك بيترسون) بالعوامل الراقية من الرتبة الثاقية . والأولى عوامل على مستوى السات الأولية، في حين أن الثانية عوامل على مستوى السات الأولية ذاتها فتشكل عوامل النمط . ويهمنا أن نحدد معنى العامل والعامل الأساسي .

تحديد بعض المطلحات،

العامل: مفهوم رياضي يفسر سيكولوجياً، مستمدمن استخدام منهج التحليل العاملي لمعاملات الارتباط بين مجموعة من المقاييس السلوكية. ويعرف العامل في معجم وولمان، (Wolman, 1973, p.139) بأنه التأثير الكامن والمسئول عن جزء من الفروق الفردية لعدد من المظاهر السلوكية.

عوامل أساسية (١): ونقصد بها هنا العوامل الهامة أو أهم العوامل وأكثرها جوهرية ودلالة بالنسبة للسلوك البشري في مجال الشخصية الإنسانية (وأهم قطاعاتها الوجدان والمزاج والطباع) كما تقاس بالاستخبارات، أو هي الحد الأدنى من المفاهيم اللازمة لتفسير وقياس الفروق الفردية في تسركيب الشخصية. والعوامل الأساسية في هذا المجال مرادفه تقريباً لمصطلح الأبعاد (٢)

Tsic factors

(T)

O: Tiensions

ومن الممكن استخراج العوامل الأساسية للشخصية من خلال أوساط المعددة وبوساطة طرق عديدة للقياس أهمها الاستخبارات وملاحظة السلوك و الاختبارات الموضوعية والمقاييس الفيزيولوجية . ولكن الاهتام يتركز هنا على العوامل المستخرجة عن طريق الاستخبارات فقط دون غيرها من الطرق، ولا يقوم هذا التركيز على أساس أن الاستخبارات أهمها ، بل لأن هذا _ ببساطة _ هو الوسط الذي اخترناه للتحليل .

وسوف نعرض في الفقرات التالية عوامل و جيلفورد، كاتل، أيزنك وهم أهم وأنشط الباحثين في هذا الميدان عبر عدد طويل من السنين، مع بيان الفروق بين النوعين من العوامل، وإيراد دلائل من دراسات عدة ترجح صدق أكثر الأطر إيجازاً (العوامل الراقية).

ا _ عوامل جیلفورد

تعد الدراسات التي أجراها وجوي بول جيلفود J. P. Guilford ذات أصالة كبيرة وقيمة عالية لأي باحث مهتم بهذا المجال (Eysenck & Eysenck, المجال (Eysenck & Eysenck, المجال 1969, p.31) وقد اشترك معه عدة باحثين أهمهم زوجته التي شاركته معظم دراساته الأولى، وكذلك ومسارتسن H. G. Martin ووزيرمان. Zimmerman و جيلفورد و أمريكي من جامعة كاليفورنيا الجنوبية، ما زال نشطاً ومنتجاً، ولكن اهتامه قد تحول منذ زمن إلى دراسات الجوانب المعرفية وبخاصة قدرات التفكير الإبداعي.

أ ـ تمهيد تاريخي لدراسات جيلفورد

إن الاضافة التي قامت بها هذه الشخصية العظيمة يمكن أن تفهم الفهم السلم على ضوء المشكلة التي وضعها كي يجد الحل لها ، وباختصار فقد كان الموقف آنذاك

media (1)

يتلخص في أن نجاح استخبار ، وودوورث ، للعصابية (والمسمى: صحيفة البيانات الشخصيه (النشورة عام ١٩١٩) ، وظهور الترجة الإنجليزية لكتاب ويونج ، (الأنماط السيكولوجية) عام ١٩٢٣ ، قد ألما عديداً من علماء النفس في الولايات المتحدة الأمريكية أن يضعوا استخبارات للعصابية والانطواء على التوالي . وقد نتج عن المنهج الذاتي الذي استخدم في وضع بنود الاستخبارات وربطها بطريقة تحكمية اختيارية أساساً ؛ أن أدوات القياس هذه أصبحت لا تقيس شيئاً عدداً ، وعندما ظهر للباحثين أن استخبارات العصابية تسرتبط بعض تقريباً بمقدار ١٣ . فقط ، في حين تكشف استخبارات العصابية والانطواء عن رباطات بالحجم ذاته ، استنتج بعض الباحثين أن هذا النهج فاشل بأسره . وقد ظل المذاق المر لهذا الفشل نترة طويلة ، دون تحقق من المنهج فاشل بأسره . وقد ظل المذاق المر لهذا الفشل نترة طويلة ، دون تحقق من الاستخبار ، يل يعزى أكثر إلى عدم الكفاءة في وضع الاستخبارات في هذه الفترة المبكرة .

ومن السهل أن نرى ذلك الآن، ولكن في ذلك الوقت المبكر فإن عديداً من علماء النفس قد عقدوا العزم على ألا يستخدموا استخبارات الشخصية مرة أخرى، وألا يفكروا أبداً مرة ثانية بمصطلحات الانبساط / الانطواء، وفي حالات كثيرة بقيت هذه النية حتى الحرب العالمية الثانية، ولكنها فقدت ببطء قوتها القهرية.

وكانت إضافة وجيلفورد الكبيرة هي التحقق من أن حساب الارتباطات المتبادلة بين بنود الاستخبار والتحليل العاملي لهذه الارتباطات، تعد خطوات لا غناء عنها في عزل العوامل المستقرة للشخصية ولتأليف استخبارات مناسبة، وكانت دراساته رائدة فعلاً.

وقد أضاف وجيلفورد، أيضاً إلى هذا المجال عدداً من الدراسات

التجريبية التي كانت في هذا الوقت أمثلة بارزة لدراسة الشخصية من منظور معملي. وإذا كانت النتائج سلبية بدرجة كبيرة، فرعا كان ذلك أمراً حتمياً في هذه المرحلة الخاصة من التطور التي وصل إليها الباحثون في نظرية الشخصية وعلم النفس التجريبي في ذلك الوقت (Eysenck, 1973, p.9f)

ب ـ التحليلات الأول لجيلفورد

يذكر اليزنك أنه يجب أن نخصص مكاناً بارزاً يليق بالمكانة الرفيعة لبحوث اجيلفورد وزوجته حيث تعد دراساتها فاتحة مجال للبحث هام وجديد تماماً ، فلم يقوما بحساب الارتباطات بين درجات مجموعات من بنود الاستخبارات المختارة على أساس قبلي ، ولكن بين البنود الفردية ذاتها ، ففي دراستها الأولى عام ١٩٣٤ ، طبقا (٣٦) سؤالاً نموذجياً للانبساط / الانطواء على (٩٣٠) من الطلاب، وحسبت الارتباطات بينها واستخرجت أربعة عوامل هي:

- 1 _ الانبساط / الانطواء الاجتاعي.
 - ٢ _ الحساسية الانفعالية.
 - ٣ ـ الاندفاعية.
 - ٤ _ الاهتام بالذات.

وتكرر التحليل عام ١٩٣٦ مع استخدام طرق أحدث للتحليل واستخرجت مجموعة عوامل أهمها ما يلي:

- ١ الانطواء الاجتاعى.
- ٧ _ عدم النضيج الانفعالي.
 - ٣ _ عامل الذكورة.
- ٤ _ الانطلاق أو التهوينية (*)

^(*) التهوينية Rhathymia مي أخذ الأمور هونا (ترجة أ . د . راجح).

وطورت المقاييس بوساطة هذين المؤلفين لقياس العوامل الثلاثة الأولى، وطبقت على (٢٠٠) مفحوصاً جدداً، وظهرت ارتباطات مرتفعة بين بعض المقاييس، ثم أجريا تحليلات عاملية عديدة بعد ذلك , p-p. 181-3)

جـ ـ العوامل الأولية للمزاج

وضع الجيلفورد (Guilford, 1959, p. 408 f) تخطيطاً للموامل الأولية للمزاج وهي الواردة في جدول (٤). ونلاحظ أن عوامل المزاج تقغ في الممزاج وهي الواردة في جدول (٤). ونلاحظ أن عوامل المزاج تقغ في مجموعات ثلاث كبيرة من الاستعدادات (القابليات) المعتمدة على مجالات السلوك التي تنطبق عليها ، ويبدو أن بعضها ينسحب على أنواع عديدة من السلوك أو السلوك بوجه عام ، بينا بعضها الآخر ينحصر أكثر في الجوانب الانفعالية من السلوك، في حين أن بعضها الآخر مقيد أكثر بالجوانب الاجتاعية ، ولذا فإن عوامل المزاج يمكن أن توضع في ثلاثة أعمدة من المصفوفة بعناوين هي: الجوانب العامة والانفعالية والاجتاعية .

وهذه "عوامل ثنائية القطب وكذلك الفئات (العناوين) الرئيسية، وكما نلاحظ في الفئة الأولى بالصف الأول من جدول (٤) فإن بعض العوامل تمثل آتجاهات الأفراد الإيجابية مقابل السلبية تجاه الأشياء برحه عام، وتجاه ذواتهم، وتجاه بيئتهم الاجتاعية.

ويمثل هذا التخطيط في جدول (٤) وجهة نظر و جيلفورد و إلى العوامل الأساسية تبعاً لدراساته هو ، بالإضافة إلى نتائج دراسات مختلف الباحثين غيره في مجال المزاج.

dispositions (1)

جدول (٤): مصفوفة العوامل الأولية للمزاج تبعاً لجيلفورد

n tieni	مجالات السلوك المتضمن		
نوع البعد	عام	انفعالي	اجتاعي
إيمان/(*)	النقة/	الموح/	السيطرة/
ملبي	النقص	الاكتئاب	الحنشية والوجل
استجابي/	اليقظة/	عدم النفج/	الاجتاعية/
غير استجابي	عدم الانتباد	النضج	الاكتفاء الناتي
فاعل (نشط)/	الاندفاع/	العصبية/	المبادأة الاجتاعية/
قابل (خاضع)	الأناء	المدوء	السلبية
منضبط/	الكبح/	الثبات/	الود/
غير منفبط	الانطلاق	التقلبات الوجدانية	العداوة
موضوعد/	الموضوعية/	الاتزان/	التسامح/
متمركز حول الذات	الحساسية الذاتبة	الانتباه الزائد النات	الاتباه النقدي

د ـ ثلاثة عشر عاملا أساسيا

اعتمد و جيلفورد و في دراساته كما قدمنا على حساب الارتباطات المتبادلة بين البنود الفردية من عدة استخبارات للشخصية ، ولم يقم بحساب الارتباطات بين الدرجات الكلية لهذه القوام ، ونتج عن دلك ثلاث قوام للشخصية صدرت في أوقات متفرقة ، ولكنه جعها بعد ذلك فيا سمى به ومسح جيلفورد ويرمان للمزاج والمنافقة لتحليل عاملي شامل ومستفيض عام ١٩٥٦ ، ويشتمل هذا المسح على ثلاثة عشر عاملاً تمثل وجهة نظر وجهة نظر وجيلفورد الأخيرة للعوامل الأساسية للشخصية ، وهذه العوامل (لاحظ أنها ثنائية القطب) هي :

Guilford-Zimmerman Temperament Survey (GZTS)

ابل. = / (*)

١ ـ النشاط العام (١٠): يميز هذا العامل الشخص المليء بالحيوية سريع الحركة، سريع في العمل محب له، وأحياناً ما يكون مندفعاً.

٢ ـ السيطرة ١٠ : شخص يعلى من شأن حقوقه ويدافع عن نفسه في علاقات المواجهة ، ينجذب إلى مراكز القيادة ولا يهاب العلاقات الاجتاعية ، ولا يميل إلى الاحتفاظ بأفكاره لنفسه .

٣ ـ الذكورة مقابل الأنوثة ": وتزداد هذه السمة عند شخص لديه ميول ذكرية ، مهنية وغير مهنية ، لا يستثار انفعالياً وليس من السهل أن يمثار لديه الخوف أو التقزز ، تنقصه المشاركة الوجدانية أو التعاطف إلى حد ما .

الثقة بالنفس مقابل مشاعر النقسص المسعد بأن الآخريس يتقبلونه، واثق من نفسه يشعر بالكفاءة، جذاب من الناحية الاجتاعية، قانع على متمركز حول ذاته.

0 - الطهأنينة (راحة البال) مقابل العصبية (مادى، ومسترخ أكثر منه عصبي سريع التهيج، مستقر لا يتعب بسهولة، قادر على تركيز انتباهه فها أمامه.

٦ - الاجتاعية (١): يحب النشاط والعلاقات الاجتاعية الرسمية وغير الرسمية ، مغرم بمراكز القيادة الاجتاعية ، جذاب اجتاعياً ، غير خجول وليس حيياً ولا معتزلياً :

G: General activity	(1)
A: Ascendence	(٢)
M: Masculanity vs. Feminanity	(7)
: Confidence vs. inferiority feelings	(1)
N: Calmness, composure vs. nervousnes	(a)
S: Sociability	(٦)

٧ .. التأملية (١١): الميل إلى التفكير التأملي، شخص حالم ينظر إلى الأمور نظرة فلسفية، لديه اتجاه تساؤلي واستطلاع فيا يختص بسلوكه وسلوك الآخرين.

٨ ــ الاكتئاب : انفعالي ومنقبض أكثر منه مرح، ويؤدي ذلك إلى الهم
 والقلق والانفعالات الدائمة والحالة المزاجية القابلة للتغير.

٩ ــ الاستقرار مقابل الدورية (٣): سهولة إثارة الانفعالات مع دوامها ،
 ولذا فالدوري شخص ضحل وطفلي وتكثر لديه أحلام اليقظة .

• ١ - الكبح مقابل الانطلاق والتهوينية (١٠ : الميل إلى كبيح النفس وضبطها، ومثل هذا الشخص ذو تفكير جاد أكثر منه متوكل منطلق أو معتمد على الحظ، يعتمد عليه، لا يأخذ الأمور هونا ولا يستهين بها أو يستخفها.

١١ ـ الموضوعية (١٥): ينظر إلى الأمور نظرة واقعية موضوعية ، منيقظ
 لما يحدث في بيئته ، ويمكنه أن ينكر ذاته ، لا تحاصره الشكوك .

۱۲ ـ الوداعة (۱۱ تشخص ودود مسالم ، مقابل شخص يمكن أن تستثار استجابة العدوان لديه ، ويقاوم سيطرة الآخرين عليه وتحكمهم فيه ويزدري من حوله .

17 ـ التعاون والتسامح (١٧ : الشخص ذو الدرجة المنخفضة على هذه

Γ: Reflectiveness	(1)
D-Depression	(٢)
C: Stability vs. Cycloid disposition	(٣)
R: Restraint vs. Rhathymia.	(1)
O: Objectivity	(0)
Ag: Agreableness	(٦)
Co: Co-operativeness vs. intolerance	(Y)
	=

السمة لديه اتحاد للنقد وتصيد الأخطاء، قليل التقة في الآخرين والركون إليهم، متمركز حول ذاته يرثى لها.

مــ ـ نظرة نقدية لعوامل جيلفورد

إن المتمعن في مضمون عوامل و جيلفورد و الثلاثة عشر هذه يمكنه أن يلمح _ هكذا وبوجه عام _ ازدواجاً وتكراراً أو على الأقل تقارباً بين هذه العوامل و انظر على سبيل المثال إلى العوامل الأربعة الآتية: التقة بالنفس والطأنينة و الاكتئاب و الاستقرار و يلاحظ أنها تدور حول المضمون نقسه عبر بعد ثنائي القطب يجمع العصابية مقابل الاتزان الانفعالي وكذلك العوامل الخمسة الآتية: النشاط العام والسيطرة والاجتماعية وهذا ما يذكره و أيزنك و تختص ببعد ثنائي القطب للانبساط مقابل الانطواء وهذا ما يذكره و أيزنك و نتيجة لدراسات عديدة و إذ يذكر أن عوامل و جيلفورد و مائلة مرتبطة و ومن نتيجة لدراسات عديدة و إذ يذكر أن عوامل و جيلفورد و مائلة مرتبطة و ومن العوامل التي استخرجها و فقد تراوحت الارتباطات بين بعض المقابيس في العوامل التي استخرجها و فقد تراوحت الارتباطات بين بعض المقابيس في إحدى الدراسات بين ٥٠٠ ، ٧٠ إذ قامت الباحثة و لوفيل العماما وهما العاملان عليها ، حللت نتائجها عاملياً واستخرجت سنة عوامل يمكن اختصارها إلى اثنين من العوامل المركزية الراقية هما العصابية والانبساط ، وهما العاملان الوحيدان الواضحان الجوهريان من بين العوامل الستة المعقدة التي استخرجتها ولوفيل ٤٠٠ المورد والوفيل ٤٠٠ المورد الوفيل ١٠٠ المورد المورد المورد المورد المورد المورد المورد المورد الوفيل ١٠٠ المورد الم

والعصابية والانبساط هم العاملان اللذان يمكن استخراجها مرة ثانية من دراسة ونورث، على بطارية له وجيلفورد، وغيرها من المقايس. وقد بين وثيرستون، في دراسة له عام ١٩٥١ أن عوامل وجيلفورد، الثلاثة عشر يمكن أن تتضمنها تسعة عوامل فقط، ولكن الارتباطات بين هذه العوامل التسعة مرتفعة، ولذا فقد قامت الباحثة وبهر Baehr عام ١٩٥٢ بإجراء تحليل عاملٍ، من الرتبة الثانية لهذه المصفوفة، واستخرجت أربعة عوامل

كان أولاها العصابية والانبساط (8-183 g-p. 183).

ويرى وأيزنك (Eysenck, 1947, p. 38f) أن وجيلفورد وقد فشل في كل تحليلاته العاملية في استخراج عامل للعصابية (وللانطواء) ، لأنه يستخدم طرقا إحصائية للتدوير تقلل من أثر أي عامل عام يمكن أن يظهر ، وتوزع تباينه على العوامل الطائفية . وقد طلب وأيزنك واستخرج عاملاً عاماً يمثل تحليلها بطريقة وبيرت وللعوامل الطائفية ، واستخرج عاملاً عاماً يمثل العصابية وثلاثة عوامل طائفية .

إن دراسات و جيلفورد و ذات أصالة كبيرة وقيمة عالية لأي باحث مهم بهذا المجال، ولكن نتائجه غالباً ما يساء فهمها، فمن غير الصحيح أن نقول: إن مكتشفات و جيلفورد و الخاصة بهذه السهات شديدة التنوع تتناقض بأي شكل مع إمكان ظهور عامل للانبساط / الانطواء وعامل للعصابية، فإن السهات نفسها ليست مستقلة و ودراسات و جيلفورد و ذات أهمية وتأثير كبيرين في تعيين عدد كبير من هذه السهات وطرق إثبات هذه العوامل ووسائل عزلها وقياسها، ولكن ما لم يفعله وما لم يعلن أنه قام به، هو أنه لم يثبت أن هناك عوامل كالعصابية والانبساط، وهما عاملان يكن استخراجهما من الارتباطات الملاحقظة بين السهات الأولية التي قام و جيلفورد و بالعمل الكثير لعزلها . وتبرهن الارتباطات المرتفعة بين هذه انسهات الأولية التي قام من الأرتباطات المرتفعة بين هذه انسهات الأولية من الانبساط والعصابية لا مناص من افتراضها، ومن المحتمل أن يرجع السبب الرئيسي لهذا اللبس الذي ظهر من دراساته، إلى حقيقة أن و جيلفورد و نفسه لم يظهر كثيراً من الاهتمام بإجراء مزيد من التحليل لهذه الارتباطات، ومع هذا فإن ذلك يجب ألا عنع الآخرين من ديد من التحليل لهذه الارتباطات، ومع هذا فإن ذلك يجب ألا عنع الآخرين من الهيام با فشل فيه هو نفسه (Eysenck & Eysenck, 1969, p. 316) .

ويذكر وجيلفورد و أن أول محاولة تمت بهدف عزل أبعاد الشخصية على أساس من التحليل العاملي هي تلك التي قام بها وزوجته عام ١٩٣٤ . ويوضح

موقفه بأنه يفضل أن يكتشف عوامل مرتبطة بعضها مع بعض بقدر قليل كلها كان ذلك ممكناً ، ويرى أن هذا الموقف يتيح قدراً كبيراً من المعلومات بالنسبة لكل عامل . وهو يفضل كذلك أن يتعرف إلى الارتباطات المتبادلة بين العامل وغيره من العوامل لأن هذه المعرفة تعد أحد مصادر المعلومات التي تتطور على أساسها مفاهيم خاصة بتركيب الشخصية (Guifford, 1975, p. 805) .

ا _ عوامل كاتل

وريموند بارنارد كاتبل R. B. Cattell علم نفس إنجليسزي هاجر إلى أمريكا منذ وقت بعيد (أواخر الثلاثينيات)، وعمل أستاذاً باحثاً في جامعة وإلينوي، ومديراً لمعمل تقدير الشخصية وتحليل السلوك من عام ١٩٤٥ حتى عام ١٩٧٣، وهو الآن في وكولورادو،. وعلى الرغم من تخرجة من جامعة لندن وتأثره بكل من ووليم مكدوجل، وو تشارله سبيرمان، الإنجليسزيين وكذلك وسيجموند فرويد، النمساوي، فإن قارى، وكاتل، يستطيع أن يلمس مذاقاً أمريكياً لبحوثه وإضافاته وليس إنجليزياً ولا منتمياً إلى من يدعون و بعلها، نفس القارة، (أوربا). ومن ناحية أحرى فإن وكاتل، يدين بالفضل - ككل المحللين العامليين - إلى و تشارله سبيرمان، الذي تلقى تدريبه المبكر على بديه عندما كان يجامعة لندن، ويدين كذلك له ولويس ثبرستون، الأمريكي بما أدخله من تطور على التحليل العاملي.

وا كاتل اله نظرة خاصة إلى التحليل العاملي، ليس على أنه منهج لتلخيص البيانات، بل على أنه وسيلة هامة جدا للكشف عن الوحدات السببية أي السمات الأساسية (المصدرية) التي تكمن خلف تجمعات السمات السطحية التي ترتبط بمتغيرات الشخصية.

وقد جمع و كاتل، بين تمكن نادر من طرق التحليل العاملي بموصفه منهجاً لتحليل المتغيرات المتعددة، وبين دراساته المستفيضة لقطاعات عريضة في الشخصية، وقد أجرى _ أكثر بكثير من وجيلفورد، _ عدداً كبيراً من

causal unities ())

الدراسات العاملية، تتميز المصفوفات فيها بتضمنها لعدد كبير من المتغيرات، ما يجعل قارئه يلمس بوضوح ذلك البرنامج الطموح والتخطيط الدقيق والدراسات الشمولية لقطاعات واسعة وعريضة يمكن أن تحيط بمعظم جنبات الشخصية الإنسانية. ونعرض فيا يلي لبعض إضافاته.

أ ـ طرق قياس الشخصية

يروم «كاتل» (Cattell, 1957, p-p. 895- 901) دراسة الشخصية وبالتالي قياسها عن طريق ثلاثة أوساط أو مستويات هي:

ا ـ بيانات سجلا الحياة(١)

وهي بيانات الحياة التي تغطي مجال السلوك في وضعه الطبيعي (المواقف اليومية)، وتقاس بتقديرات السلوك عن طريق ملاحظين أكفاء.

T ـ بيانات الاستخبارات (۲)

وهي عوامل الاستجابة التي تعتمد على سلوك الاستخبار الذي يعده مجرد سلوك، ويقيس وكاتل، هذا النوع من البيانات عن طريق استخباره للشخصية ذي الستة عشر عاملاً.

٢ ـ بيانات الاختبارات الموضوعية

وهى البيانات المستخرجة من ملاحظة استجابات الشخيص في موقيف اختبار موضوعي مقنن (وليس في استخبار)، وتستخرج البيانات الموضوعية من قياسات أدائية تجريبية وفيزيولوجية متنوعة.

ويذكر في المرجع نفسه أن الاتفاق قد ظهر بين العوامل المستخرجة من هذه الأوساط الثلاثة مبرزاً تركيب الشخصية، وأن هناك ما يقرب من اثنين أو

L data (life-record data)

Q data (questionnaire data)

T data (objective tests data)

()

ثلاث دست من العوامل ذات الأهمية العامة، وقد حدد ستة عشر عاملا في مجال الإستخبارات، وما يقرب من عشرين عاملاً في مجال الاختبارات الموضوعية، وما يهمنا من هذه الطرق هنا هو البيانات المستخرجة من خلال الاستخبارات.

ب ـ تحديد السهات كها تقاس بالاستخبارات

تدعى نظرية وكاتل، نظرية في سهات الشخصية كها تستخرج بالتحليل العاملي، والوسيلة الأخيرة لاستخراج السهات وتعيينها هي التي تفرقها عن نظرية السهات لدى وجردون أولبورت، وقد وجه وكاتل، اهتامه إلى تحديد السهات الأساسية للشخصية، فبدأ بتجميع كبل أسهاء الشخصية على أساس مصدرين أولها المعجم حيث اعتمد على دراسة وألبورت وأودبيرت، عام مصدرين أولها المعجم حيث اعتمد على دراسة وألبورت وأودبيرت، عام السيكاتري والسيكولوجي وقد خفض هذه القائمة بادى، ذي بدء إلى السيكاتري والسيكولوجي وقد خفض هذه القائمة بادى، في بدء إلى السيكاتري والسيكولوجي وقد خفض هذه القائمة بادى، أضاف إليها (١٦) سمة أخرى اعتقد أنها هامه، وبعد ذلك استخدم قائمة السهات هذه (والتي قوامها ١٧١ بندأ) في استخراج تقديرات الزملاء بعضهم لبعض في عينة غير متجانسة من مائة راشد . ثم حسبت الارتباطات بين هذه التقديرات وحللت عاملياً ، وأردفت بتقديرات أخرى لعينة من (٢٠٨) من الرجال على وحللت عاملياً ، وأردفت بتقديرات أخرى لعينة من (٢٠٨) من الرجال على قائمة مختصرة . وقد أسفرت التحليلات العاملية للتقديرات الأولية للشخصية عن انسوصل الله ما وصفه وكاتل على أنه والسات الأساسية الأولية للشخصية الله

وتوصل و كاتل و باتباعه هذا المنهج إلى تحديد سنة عشر عاملاً للشخصية و يقيسها الاستخبار المعروف بهذا الاسم (*). وهو ويرى أن هذا العدد من العوامل ليس كل عوامل الشخصية ، بل ما يمثل فقط ثلثي التباين تقريباً في مجال الشخصية ، (Op. Cit., p.36) .

(1)

¹⁶ PF (Sixteen Personality Factor Questionnaire) رهو (*)

حــ ـ ستة عشر عاملا أساسيا

انتهى و كاتل ، عن طريق الإجراءات التي أوضحناها في الفقرة السابقة وبمساعدة منهج التحليل العاملي إلى عزل ستة عشر عاملاً أساسياً في الشخصية وتحديدها ، وهذه العوامل ثنائية القطب هي:

۱ ـ الانطلاق (۱۱): (أو الشيزوثيميا مقابل السيكلوثيميا): ويتميز الشخص ذو الدرجة المرتفعة على قطب والسيكلوثيميا، بأنه اجتاعي صريح وسهل المعاشرة وعاداته تكيفية، بينا يتميز الشخص ذو الدرجة المرتفعة على قطب والشيزوثيميا، بأنه منعزل محافظ متصلب غير مكترث وحذر.

الذكاء (١٠): وهذا العامل ليس هو _ ببساطة _ القدرة العقلية ، ولكنه عيل تلك التركيبة التي تربط بين الصفات العقلية وسهات الشخصية ، وترتبط الدرجة المرتفعة على هذا العامل بصفات مثل: مثابر ، مفكر ، مثقف ، له ميول قوية .

٣ ـ قوة الأنا⁽¹⁾: ويمتل هذا العامل الاتزان الانفعالي مقابل العصابية أو عدم النضج الانفعالي . ويحصل على الدرجة المرتفعة الشخص الناضج الثابت الواقعي دمث الخلق ، المتحرر من الأعراض العصابية ، وهو كذلك واقعي بالنسبة لأمور الحياة ، ليس لديه هموم ولا أعراض خاصة بتوهم المرض هادى ، صبور مثابر يعتمد عليه .

ع ما المسطرة (1): ويمثل السيطرة وحب السيادة والعدوانية والخشونة وحب التنافس وكذلك الزعامة، والشخص الذي يحصل على درجة مرتفعة وأثق من

A:Cyclothymia

B: Intelligence

(7)

C: Ego strength

E. Dominance

(1)

نفسه مؤكد لها، لا يهمه معارضة الناس له وعدم الاتفاق معهم، والقطب المقابل هو الخضوع والتواضع والطاعة والذوق والاتفاق مع الناس.

م الاستبشار (۱): ويقابل هذا العامل بين المبتهج المرح الاجتماعي الحيوي سريع الحركة ذي الدعابة المتحدث اللبق بوصفه قطباً وبين المكتئب العابس الجاد المتشائم المنعزل القلِق الميال إلى الاستبطان متقلب المزاج في القطب المقابل. وهو غير العامل الأول هنا.

٦ ـ قُوة الأنا الأعلى (٢): وهو يشبه الأنا الأعلى في التحليل النفسي، ويميز الشخص المثابر المتحمل للمسئولية والثابت انفعالياً، وطرف المقابل ضعف المعايير الخلقية الداخلية وعدم المثابرة والتقلب.

٧ ـ المغامرة (٢): ويمثل الجرأة والمغامرة والإقدام وحب الاجتاع بالناس، مع ميل قوي إلى الجنس الآخر، ودود صريح واثق من نفسه، في مقابل صفات مثل الجبن والخجل والانسحاب والإحجام والجمود والعدوانية.

٨ ـ الطراوة⁽¹⁾: ويقابل هذا العامل بين قطبين أولحها: الحساسية والعقلية الجهالية الخيالية والاتكالية الأنثوية والنزعات الهستيرية، وثانيهها الصلابة والواقعية والاكتفاء الذاتي.

٩ - التوجس (٥): المبل إلى الشك والارتباب في الآخرين والغيرة منهم،
 مقابل التقة فيهم والتقبل لهم.

• 1 - الاستقلال (٦٠): ويميز هذا العامل الشخص ذا التفكير الواقعي العملي

	4.3
F: Surgency	(1)
G: Superego Strength	(٣)
H. Venturesomeness	(٣)
I: Protected emotional sensitivity	(1)
L: Suspiciousness	(0)
M· Non-conformity	(٦)

المستقل (غير الاتفاقسي أو الاصطلاحسي)، في مقابل الشخص ذي المزاج الاجتراري والبوهيمي المنطوي والذاهل ضيق الاهتمامات.

11 ـ الدهاء (١١): ويقابل هذا العامل بين الدهاء والتبصر والفطنة وعدم الجمود، وبين السذاجة والحرق ونقص الاستبصار بالذات.

۱۴ ـ الاستهداف للذنب (۲): وهو عامل ثنائي القطب يشمل الميل إلى الشعور بالإثم والمخاوف والقلق والشك في مقابل الثقة بالنفس والاكتفاء الذاتي .

١٣ ـ التحور ": وهو عامل يقابل بين التحرر والمحافظة.

٣٤ ـ الاكتفاء الذاتي (٤٤): الاعتاد على النفس وتقرير الشخص لأموره بنفسه، في مقابل مسايرة الجياعة وتقبل القيم السائدة في المجتمع.

10 ـ التحكم الذاتي في العواطف (٥): قوة ضبط النفس وتقبل المعايير الحلقية للجهاعة بالإضافة إلى الطموح والمثابرة واحترام الغير، في مقابل ضعف ضبط الذات.

١٦ ـ ضغط الدوافع (٦٠) : التوتر والقلق وسرعة الاستشارة في مقابل الدرجة المنخفضة من ضغط الدوافع وشدتها .

وازدواج يمكن اختزاله. وهذا ما سنعالجه في الفقرة الآتية.

N: Shrewdness

O: Guilt proneness

Q1: Liberation

Q2: Self-sufficiency

Q3: Self-sentiment control

Q4: Ergic tension

(1)

د _ نظرة نقدية نعوامل كاتله

إن مجرد النظرة السطحية إلى عوامل و كاتل و الخمسة عشر (بعد استبعاد الذكاء الذي قد يدخل في المجال المعرفي أكثر بالرغم من أنه يذكر عكس ذلك) تؤدي إلى القول بأن هذه العوامل متداخلة وو مكررة و إلى حد كبير، وبمصطلحات التحليل العاملي فهي عوامل مائلة مرتبطة وليست متعامدة مستقلة ، مما يسمح بإجراء تحليل عاملي لها من الرتبة التانية ، وهذا بالضبط ما أسفرت عنه دراسات عدة .

يذكر د فِرِيَانِ ، (Freeman, 1962, p. 574 ftn) في نقده لعوامل ، كاتل ، العديدة أن واحداً من الأهداف الأساسية للتحليل العاملي هو خفض عدد المفاهيم بهدف تنظيم القياس وتبسيطه ، ويبدو أنه من غير المحتمل أن زيادة عدد الوحدات سوف يجعل قياس الشخصية أمرآ ميسوراً. ويضيف و يجنسوه (Wiggins, 1973, p.339) أن عوامل 1 كاتل، مائلة، وأن الخواص التي تميز هذه العوامل وكذلك ثباتها ، تتغير إلى حد ما من عينة إلى أخرى .ويسرى وأيزنك، (Eysenck, 1960 a', p. 203) أن التحليل العاملي من الرتبة الثانية لعوامل ، كاتل » الأولية عكن أن يكشف عن عاملي الانبساط والعصابية في كل من بيانات سجل الحياة والاستخبارات. وقد تم ذلك بوساطة ، كاتل، نفسه عام ۱۹۵۷، وكذلك و هوارث، كاتل، Howarth & Cattell, 1973, p. (805 إذ يذكران ، أنه تم استخراج تمانية عوامل للشخصية من الرتبة الثانية ، ومن بين هذه العوامل كان الأول والثاني منها لها أهمية خاصة ، ويمكن أن يقارنا بعوامل وأيزنك: الانبساط والعصابية ، ويسمى الأخير _ عند * كاتل ؛ _ بالقلق . ويذكر « فيرنون ، (Vernon, 1963, p. 197) كذلك أن هذين العاملين الأخيرين يحملان تشاسها جلياً (لا يمكن أن نخطئه) مع عاملي و أيزنك و .

وبالإضافة إلى ذلك فإن و فبليب فيرنون و (Ibid, p.200) يذكر أن عديداً

من علماء النفس قد أذهلهم هذا العدد الكبير من العوامل الذي أعلن و كاتل النه تمكن من هزله. ويوجه و فيرنون و الأنظار كذلك إلى جانبين من جوانب الضعف الأساسية في دراسات و كاتل وهما: عدم استقرار تركيبة العوامل المعتمدة على الاختبارات، ونقص الدليل على صدق هذه الاختبارات، ويذكر كذلك (Bbid, p. 16) أن نتائج و كاتل و غير ثابتة بدرجة كبيرة حتى تمدنا بمنهج عملي وصادق بدرجة كافية لتناسب الأغراض القياسية. ونضيف إلى قول و فيرنون و كذلك، انخفاض ثبات هذه الاختبارات ذاتها إذ هي قصيرة والثبات دالة لطول الاختبار.

كما يُنقد مقياس و كاتل من ناحية الخواص السيكومترية له ، وأهم جوانب النقد في هذا الصدد انخفاض ثبات المقاييس الفرعية المكونة له ، وتجانس بنوده ، وعدم إمكان إعادة إنتاج عوامله أو استعادة استخراجها . وقد ظهر من دراسة أجريت على عينتين لهما حجم كبير من الإنجليز الراشدين (ن $> 7 \cdot 7$) وطلاب الجامعة (ن $> 112 \cdot 7$) أن معظم بنود مقياس و كاتل متجانسة بدرجة معقولة تبعاً للمعايير المتعارف عليها ، ولم يبرز دليل يؤكد دعاوى و كاتل ، بأن مقياسه متغاير (ن في مضمون بنوده Saville and)

وإن أشد نقد يوجه إلى دراسات و كاتل وللشخصية بوساطة الاستخبارات هو ما تذكره و أناستازي و (Anastasi, 1976, p.508f) من أن العوامل التي تم التوصل إليها عن طريق حساب الارتباط بين التقديرات ككن أن تعكس جزئياً والناذج الاجتماعية النمطية و (۱۳ وغير ذلك من الأخطاء الثابتة للأحكام و أكثر من كونها تعكس تنظيم السمات لدى المقحوص. وقد استخرج باحثون

heterogeneous
(1)
ratings
social stereotypes
(T)

آخرون في الحقيقة العوامل ذات هندما قاموا بإجراء تحليل عاملي لتقديرات أعطيت لغرباء تماماً، وكذلا غندما حللت تقديرات أعطيت لأناس يعرفهم القائم بالتقدير جيداً. وقد ستخرجت العوامل نفسها مرة أخرى عندما طلب من طلاب الجامعة أن ية روا التشابه في المعنى بين كل الأزواج الممكنة من الكلمات التي تصف مقاييس السمات ثنائية القطب. ومن الجلي أن التحليل العاملي للتقديرات يمكن أن يكشف الكثير عن القائم بالتقدير أكثر ممن يقومون بتقديرهم. وتختم و أناستازي و نقدها بقولها: إنه على الرغم من البحوث المستفيضة التي قام بها و كاتل و ومساعديه لأكثر من ثلاثة عقود ، فإن السمات المقترحة يجب النظر إليها على أنها و اختبارية و الأي على أنها اقتراح أو محاولة تحتاج إلى برهان

ويستنتج وليفونيان أن 1 1/ من الارتباطات المتبادلة بين البنود التي تقيس عوامل بختلفة في مقياس وكاتل والة إحصائياً عند مستوى تقيس عوامل بختلفة في مقياس وكاتل والة إحصائياً عند مستوى ١٠٠٠ (*) ، فمن بين ١٦١٢ معامل ارتباط دال فإن ١٨٣ منها فقط توجد بين بنود تقيس العوامل ذاتها ، كما أن عشرة منها يعد اتجاهها عكس ما هو متوقع . ويورد وجيلفورد عدة دراسات تبين أن عوامل وكاتل لم يمكن استعادتها أو تكرر إنتاجها بطريقة جيدة خارج معمله . (Guilford, 1975, p. همله . (Guilford, 1975, p. همله . 811)

ويعنقد و كاتل، أن العوامل الأولية تقدم معلومات أفضل وأوفر، وأنه من الخطأ أن نتعامل فقط مع المستوى الثانوي (العرامل من الرتبة الثانية) لأن الباحث سوف يفقد بالتأكيد معلومات قيمة ومتاحة منذ البداية في المستوى الأولى. وقد قام و أيزنك، بفحص هذا الافتراض عن طريق إعادة تحليل

tentative (1)

⁽十) طالما أن العوامل مختلفة ومستقلة فكان يجب أن تكون الارتباطات بين بنود كل منها خمير دالة.

بيانات مستمدة من بحث أجراه و كاتل و نفسه و فظهر أنه إذا ما تم استخلاص اسهامات النزر اليسير هو الذي اسهامات العوامل الرتبة الثانية من بطارية مقاييسه فإن النزر اليسير هو الذي يتبقى لتقيسه العوامل الأولية ويستنتج وأيزنك وأنه ليس هناك دليل قوي على أن الأوليات التوم بأية إضافة مستقلة للقياس منفصلة عن عوامل الرتبة التانية (Eysenck, 1972).

ويدافع وكاتل عن موقفه بدراسة أجراها على : ٧٨ راشدا، ويرد على مقال حرره و أيزنك ، ويؤكد أن استخدام عوامل الرئبة الشانية _ في أي حالة _ تفقد معلومات هي ذاتها متاحة في العوامل الأولية (1972 ي Cattell 1972). ويذكر و هوارث ، كاتل و (Howarth & Cattell,1973, p. 805) أنه من الخطأ أن نعد عوامل الرتبة الثانية أكثر أهمية (من العوامل الأولية)، إذ إنه يمكننا القيام بعملية التنبؤ _ بدرجة أقل _ عن طريق عوامل الرتبة الثانية بالمقارنة بعرامل الرتبة الأولى . كها أن هذين النوعين من العوامل _ ببساطة _ يعملان خلال اثنين من المستويات المختلفة . ويورد و فيرنون و كذلك أن و كاتل و يعزو نسبة كبيرة من الخلط في النتائج العامة للكتاب الآخرين، في طلبهم لعوامل متعامدة أو غير مرتبطة ، فإن التداخل بين العوامل يجب أن نتوقعه لا أن نتجنبه ، فقد ظهر على سبيل المثال أن الأشخاص ذوي الدرجة المرتفعة في قوة الأنا (المتكاملين) عيلون إلى أن يكونوا فوق المتوسط في الذكاء ، ولكنه من الأصوب كثيراً أن نعالج قوة الأنا والذكاء على أنها بعدان الذكاء ، ولكنه من الأصوب كثيراً أن نعالج قوة الأنا والذكاء على أنها بعدان الذكاء ، ولكنه من الأصوب كثيراً أن نعالج قوة الأنا والذكاء على أنها بعدان الذكاء ، ولكنه من الأصوب كثيراً أن نعالج قوة الأنا والذكاء على أنها بعدان الذكاء ، ولكنه من الأصوب كثيراً أن نعالج قوة الأنا والذكاء على أنها بعدان (كوربان للشخصية ولكنها مرتبطان (Vernon, 1963, p.195) .

ولكن الحاجة ماسة والفوائد جمة في التوصل إلى الأبعاد الأساسية المتعامدة والمستقلة للشخصية نظراً لثباتها وإمكان تكرار استخراجها هي نفسها مع نغبر العينات أو المتغيرات. فها الذي نفيده من عوامل أولية وضقة ومفصلة ولكنها منخفضة الثيات غير مستقرة وغير قابلة للتكرار؟

contributions (1)

ا _ عوامل أيرنك

أ _ مدخل لبحوثه

على الرغم من أن وهانز جورجن أيزنك H. J. Eysenck قحاً، إذ هو ألماني المولد والنشأة (لكنه حصل على درجتي الدكتوراه من جامعة لندن) فهو يعد نفسه حاملاً لروح مدرسة لندن (سبيرمان ثم بيرت) ومواصلاً لها. وتعد نظريته تجريبية عاملية، فهو يرى أن وأي نظرة إلى الشخصية يجب أن تعتمد على النتائج التجريبية التي تعالج نشائجها بالطرق الإحصائية و (Eysenck, 1947, p. 16). ويروم دراسة الشخصية بالمنهج الفرضي الاستدلالي أن أي أنه يضع فرضاً خاصاً بتركيب الشخصية، ومن ثم الفرضي الاستدلالي أن أي أنه يضع فرضاً خاصاً بتركيب الشخصية و تأمل في يختبر النظريات بطريقة استدلالية. وهو يقترح نظرية في الشخصية و تأمل في أن تشمل عدداً كبيراً من الحقائق الخاصة بالمشاهدة والتجربة، بالإشارة إلى قوانين محددة لقيت التأييد القوي من نظريات التعلم الحديثة والتجربة، بالإشارة إلى قوانين محددة لقيت التأييد القوي من نظريات التعلم الحديثة (Eysenck, 1957, و 250)

ويتجه هذا المؤلف إلى دراسة الشخصية بكل الطرق المتاحة ، إذ يذكر و أن بحوث الشخصية يجب ألا تقيد نفسها بفحض قطاعات صغيرة ، بل يتعين أن تدرسها بوصفها كلا وبحميع الطرق الممكنة للقياس ، فليس أكثر إقناعاً من عوالل مستخرجة من مادة تجريبية جُمعت بوساطة طرق مختلفة ، بالاتختية والله مستخرجة من المدة تجريبية جُمعت بوساطة طرق مختلفة ، 1960 وقد طبق ذلك على دراساته في الشخصية إذ استخدم موازين التقدير (دراسته المنشورة عام ١٩٤٧ على سبعائة جندي عصابي) ، والاستخبارات (وثمة استخبارات من وضعه) ، واختبارات السلسوك الموضوعي للشخصية ، وتحتوي الأخيرة على مقاييس فيزيولوجية وإدراكية وحركية ومعملية (وله إضافات ثرية إليها) .

(1)

وقد بين وأيزنك وأهمية العوامل الوراثية في تشكيل الشخصية ونموها و ودرس علاقة التشريط بالشخصية وتأثير العقاقير (المهبطة والمنبهة) في الشخصية وكثير غيرها من المجالات المشتركة بين بحوث الشخصية وعلم النفس المرضي، ويركز كثيراً في المجال الأخير على مسألة التصنيف وبخاصة في علاقته بمشكلة التشخيص مقترحاً للأخيرة نظرة وأمعادية والمتعنيف فيها على أساس مركز الفرد وموقعه على بجموعة من الأبعاد الأساسية .

ب عوامل خمسة راقية

يفضل وأيزنك التعامل مع العوامل ذات الرتبة الراقية (الشانية)، ويحدد ـ نتيجة لبحوثه ـ خمسة عوامل راقية عريضة ذات أهمية عملية كبيرة في وصف الشخصية وهي:

ا حامل الانبساط (٢): وهو عامل ثنائي القطب، يقابل بين الانبساط والانطواء. وهذا هو المحور الذي ينتظم ظواهر السلوك من حيث ما تعرضه من مظاهر تتذبذب بين الاندفاع أو الكف، وما تعرضه من ميل لدى الشخص إلى التعلق بقيم مستمدة من العالم الخارجي، أو بقيم مستمدة من العالم الداخلي و مصطفى سويف، ١٩٦٢، ص١٢). ويرى وأيرنك، أن لهذا العامل أساس تشريحي هو والتكوين الشبكى ، ويعتمد على المستوى الفيزيولوجي على توازن الاستثارة والكف بوصفها وظائف للجهاز العصبي، ويرتبط على المستوى السلوكي حياله المستوى السلوكي حياله المتشريط. وقد دلل على أساس وراثي لهذا العامل.

٢ .. عامل العصابية (١٦): العصابية / الاتزان الانفعالي عامل ثنائي

(1)
(٢)
(*)

القطب يقابل بين مظاهر حسن التوافق والنضج أو الثبات الانفعالي، وبين اختلال عذا التوافق أو العصابية. والعصابية ليست هي العصاب بل الاستعداد للإصابة به عند توفر شرط الانعصاب (الضغوط والمواقف العصيبة).

٣ ـ عامل الذهانية ": وهو وعامل استخرجه وأيزنك عام ١٩٦١ خلال تحليله لحكات تميز بين مجموعات ثلاث من المفحوصين وهم: الأسوياء والفصاميين ومرضى الحوس الاكتئاب (بدرجات تتزايد بهذا الترتيب). ومن أمثلة اختبارات الذهانية: الحكم على المسافة المكانية وسرعة القراءة ومستوى الكفاءة في اختبار الرسم بالمرآة وجمع صفوف من الأعداد (Eysenck et al., 1972, p. 104).

وينتظم هذا العامل ظواهر السلوك من حيث مطابقتها لمقتضيات الواقع المحيط بالذات، فهو يربط بين ظواهر مثل الهلاوس^(۲) وأفكار الإحالة^(۲) (أو التلميح) والمعتقدات الخاطئة (أو التلميح)، وبنظمها مع غيرها من الظواهر الإدراكية أو الوجدانية (كما في حالات البلادة الانفعالية (أو التبلد)، أو الحركية (كما في حالات الاضطرابات التخشيية (الكما في حالات الاضطرابات التخشية (الكما في حالات الاضطرابات التخشية (المرجع واحد بحيث تكون أقرب إلى قطب الاختلال أو إلى قطب السواء (المرجع السابق، ص ١٣).

وقد لقى هذا البعد الأساسي في السنين الأخيرة مزيداً من الاهتمام من و أيزنك، وزملائه ومعاونيه، ويوصف الشخص الذي يحصل على درجة مرتفعة عليه بأنه: بارد وعدواني وقاس، مما يؤدي إلى أنواع من السلوك المغرب

P: Psychoticism
hallucinations
(1)
ideas of reference
(2)
delusions
(2)
emotional blunt
catatonic disturbances

والمضاد للمجتمع. ولم يوضع عامل الذهانية ليرادف الاستخدام الإكلينيكي للمصطلح، فإن الفصاميين ومرضى الهوس / الاكتشاب والسيكوباتين والمجرمين يكشفون جيعاً عن درجات مرتفعة على هذا العامل (Wilson, 1976, p.135)

- الذكاء (۱) : وهو يمثل القدرة العامة أو العامل العام في نظرية وسيرمان .
- ه ـ المحافظة مقابل التقدمية أو التحور (٢٠): وهو العامل الأساسي في الاتحاهات.

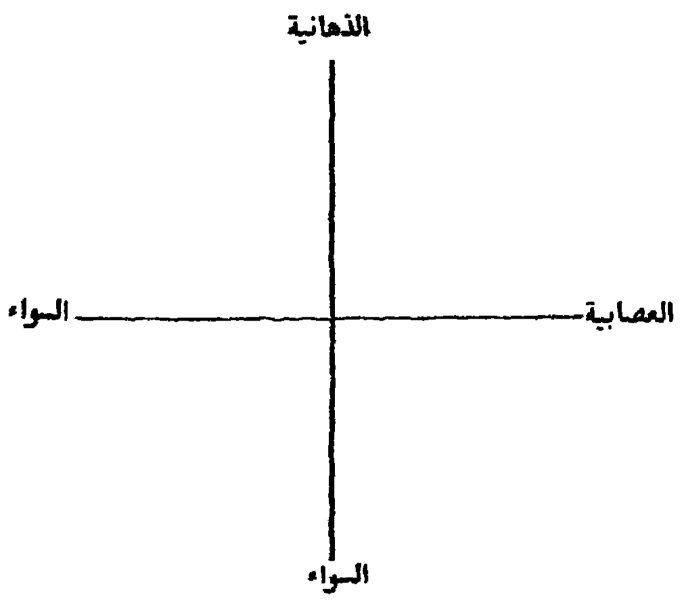
وعلى الرغم من أن و أيزنك و المدرسة الإنجليزية يعترفون بأهمية العاملين الأخيرين (الذكاء والمحافظة) من حيث هي عوامل أساسية كامنة وراء الفروق الفردية الإنسانية فهم يتبعون ما اصطلح عليه كثير من الباحثين في معالجة القدرات والاتجاهات بوصفها مجالات منفصلة لا تندرج تحت عنوان و الشخصية و (Loc. Cit.).

الملاقة بين عاملي العصابية والذمانية

قبل أن نترك عوامل وأيزنك والخمسة هذه نود أن نؤكد على حقيقة طالما تكرر اكتشافها وتحت البرهنة عليها مراراً وتكراراً، وهي أن العصابية والذهانية عاملان أساسيان في المجال البائولوجي (المرضي)، كل منها على حدة عامل ثنائي القطب طرفه القابل عر المسواء والخلو من الاضطراب والاختلال، وأنها عاملان أو بعدان متعامدان مستقلان، فثمة بعد ثنائي القطب للعصابية / الاتزان، وبعد آخر ثنائي القطب أيضاً للذهانية / السواء، وليس ثمة ثغرات أو تقطع داخل البعد الواحد، ولا تداخل بين البعدين، كما بينت بحوث كل من: وهذه النظرة وثنائية البعد ويثلها شكل (١٤).

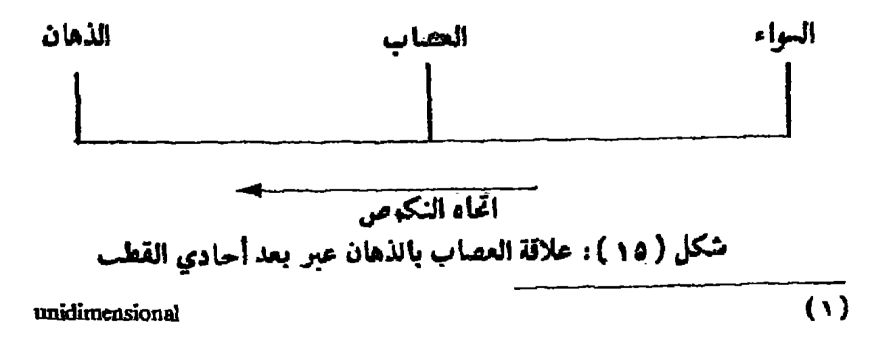
G: Intelligence (1)

R: Conservatism vs. Radicalism (7)



شكل (١٤): علاقة بعدي العصابية والذهانية المتعامدين المتقلين

وهذه النظرة و الأبعادية و المتعامدة مناقضة لنظرية التحليل النفسي التي تعد وأحادية البعد والله وتفرد الأخيرة بعداً واحداً . على شكل خط واحد مستقم _ متدرجاً ، أي متضمناً درجات على البعد ذاته لتمثل: والسواء _ العصابية _ الذهانية و كما يوضح شكل (١٥)



وسوف نقصر معالجتنا في الفقرة التالية على عاملي الانبساط والعصابية فقط، لأسباب عديدة أهمها أنها البعدان اللذان يدخلان في مجال اختصاص هذا الكتاب، كما أنهما العاملان اللذان تتوفر الأدلة العديدة على أنهما أكثر العوامل أساسية في الشخصية الإنسانية كما بين كثير من الدراسات، وهما كذلك العاملان اللذان يمكن استخراجها غالباً من معظم استخبارات الشخصية، ومن الممكن أن يتكرر ظهورهما لدى الباحثين العامليين الثلاثة: و أيزنك، كاتل، جيلفورد، كما سنرى بعد قليل.

حـ ـ العوامل الأولية في بعدي الانبساط والعصابية

أولا ، العنوامل الأولية في الأنبساط

يرى وأيزنك؛ أن الانبساط من حيث هو عامل راق من الرتبة الثانية، له اثنان من المكونات الأساسية هما الاجتاعية (١) والاندفاعية (١) ، ولكن الأخبرين يرتبطان معاً ارتباطاً جوهرياً مما يعطى عامل الانبساط طبيعته الوحدوية (١٢). وفي مستوى أدنى فإن عامل الانبساط الوحدوي الراقي يتكونِ من السهات الأولية الآتية:

- ١ _ الميول الاجتماعية
- ٢ الاندفاعية.
 ٣ الميل إلى المرح (١٤).

sociability	(1)
impulsiveness	(4)
unitary	(٣)
Jocularity	(1)

- ٤ _ الحيوية .
- ٥ _ النشاط^(۲).
- ٦ _ الاستثارة (٢).
- ٧ ـ سرعة البديهة (١٤) .
 - A _ التفاؤل (٥)

. (Soueif et al., 1969, p. 181; Eysenck & Eysenck, 1969, p.40, p.167)

والأمر الهام هنا هو أن هذه السهات الأولية ليست موضع اهتمام و أيزنك و أي النهاية على الإطلاق، ولكنه يركز على العامل الوحدوي من الرتبة الراقية الذي يجمعها معاً مكوناً عامل الانبساط.

ثانيا ، العوامل الأولية في العصابية

يشتمل عامل العصابية العام والوحدوي على ست من السهات الأولية (Soueif et al., 1969, p.181) كما يلى:

- ١ تقلبات الحالة المزاجية (١)
 - ۲ ـ فقدان النوم^(۷).
 - ٣ ـ مشاعر النقض ٣
 - ٤ ـ العصية ^(٩) .

(1) liveliness (1) activity (٣) excitability (£) quick wittedness (0) optimism (r)mood swings (Y) sleeplessness **(**\(\) inferiority feelings (1) nervousness

٥ ـ القابلية للتهيج
 ٦ ـ الحساسة

وكما هو الحال في عامل الانبساط، فإن مستوى التركيز في عامل العصابية هو العامم، الرتبة الراقية والذي يجمع هذه العوامل الأولية، أي عامل النمط وليست عوامل السمات.

د _ نظرة نقدية لعوامل أيزنك

تعرّض وصف وأيزنك ولتنظيم الشخصية على ضوء عاملي الانبساط والعصابية من جيث هي عوامل راقية وللجهات عنيفة صدر معظمها عن أنصار الوصف على مستوى العوامل الأولية وبخاصة من قبل الباحتين الأمريكان وعلى الأخص من ورعوند كاتل وزملائه وتابعيه ومجمل نقدهم أن اختزال تعقد الشخصية الإنسانية _ في جانب كبير منها _ إلى هذين العاملين فقط ومن قبيل الإيجاز المخل الذي لا يفيد في عملية التنبؤ بالسلوك ويرى وكاتل أنه يمكن تمييز العصابين عن الأسوياء بجملة من العوامل الأولية وليس بعامل واحد فقط (Cohen, 1966,p.859).

ويشك. وجيلفورد، في أن هبناك عاملاً عاماً للعصابية، ويقف مع وكاتل، الذي يرى أن عامل العصابية لـ وأيزنك، واحد فقط من عوامل متعددة مميزة للعصابين، فالعصابيون نمط مركب ويختلفون عن الأسوياء بجملة من المحددات الموقفية والجبلية (ص ٧١١)، ويرون أن العصابية حالة معقدة موقفياً ومحددة نشوئياً أكثر من كونها عاملاً ثابتاً في الشخصية أو مجموعة من العوامل أي عامل من الرتبة الثانية (ص ٧١٤) (Cattell, 1957). ويذكر وكاتبل وشاير، (Cattell & Scheier, 1961, p.48) أن نتائج دراسات

irritability
sensitivity

()

« كاتل » تؤكد نظرية للعصاب ذات عوامل متعددة " على العكس من نتائج ه أيزنك، وزملائه.

ويفسر وجيلفورد، الانبساط والعصابية لـ وأيزنك، على أنها مزيج من عوامله التلاثة عشر في مستويات تحليلية مختلفة (الرتبة الأولى والرتبة الثانية). ويذكر أن الانبساط لـ وأيزنك، ليس عاملاً على الإطلاق (Guilford) . 1975, p.809)

ويذكر وسولمون دياموند، أن دراسة وأينزنك، في أبعاد الشخصية (أجراها عام ١٩٤٧ على ٧٠٠ جندي عصابي)، قد تحددت نتيجتها مسبقاً ـ إلى حد ما ـ بظروف العينة التي تكونت كلها من أشخاص ذوي عصاب شديد، ويمكن أن يتغير نمط العوامل بتبدويس المحاور، فقد أدار وكاتل، عوامل وأيزنك، واستنتج احتمال مناظرتها لعوامله التي يرمز لها بالرموز (HCFI)، ويعبر عن دهشته لعدم ظهور بعد الاجتاعية، مع أنه أكثر. الأبعاد بروزاً لدى المفحوصين الأسوياء، وعدم ظهوره في بحوث وأيزنك، ينبغي أن يتخذ دليلاً على المدى المحدود للمنطقة التي يفحصها (Diamond) .1957, p. 169 f)

وإذا ما صدق قول و دياموند ، هذا عام ١٩٥٧ على دراسة و أيزنك ، في الأبعاد عام ١٩٤٧، فإن ذلك لا ينسحب على بقية دراسات الأخير في وقت تال لذلك على عينات متعددة، بل إن و أيزنك و (Eysenck, 1960 'a', p.428) يذكر أن العامل الذي يعتمد على الارتباطات بين الاختيارات المطبقة على المفحوصين الأسوياء، يجب ألا نعطيه تفسيراً ومضموناً مشتقاً من يجهوعات غير سوية، إلا إذا توفر الدليل القاطع على أن هذه الاختبارات أو البنود ذات النشبعات المرتفعة على هذا العامل، تفرق في الحقيقة بدرجة مرتفعة من الدلالة بين المفحوصين الأسوياء وغير الأسوياء، ويعنى ذلك أنه يجب أن نضمن (أي ندرج) المجموعات المحكية داعًا في التصميم التجريبي، بهدف اختبار تفسير العوامل المستخرجة <u>.</u> (١) ويذكر وكاتل، شاير، (Eattell & Scheier, 1961, p.77) أن الفرق بين عينة عينات وكاتل، المدنية الصغيرة ذات الاضطرابات المختلفة، وبين عينة وأيزنك، (٧٠٠ جندي عصابي في ظروف حرب)، فضلاً عن الفروق الحضارية والفروق في التشخيص السيكياتري بين إنجلترا وأمريكا هي السبب في اختلاف النتائج:

ويرد و جبلفورد على و أيزنك و كذلك بأن طريقة التحليل التي استخدمها الأخير هي التي تؤكد وجود عامل عام ، حتى عندما ترتبط بعض المتغيرات التي يجري عليها التحليل العاملي بعضها مع بعض بمقدار الصفر ، وإن إجراء تحليل آخر بطرق أخرى يمكن أن يكشف - بلا ريب - عن عدد من العوامل الطائفية ، ويمكن أيضاً أن يفصل بجوعة الدستيميين (العصابين المنطوين) عن الهستيريين إلى بحوعتين مستقلتين نسبياً وغير متقابلتين مباشرة ، أو قد تفتت الهستيريين إلى مجموعتين مستقلتين نسبياً وغير متقابلتين مباشرة ، أو قد تفتت كل مجموعة من الأعراض إلى تجمعات أصغر ، وأكبر تجانساً ، ومن الجائز أن يكون و أيزنك و قد كشف عن بعض زملات الأعراض النقية والأصيلة ذات يكون و أيزنك ولكن اختبار فروضه يحتاج إلى دراسة الارتباطات بين العوامل الطائفية (Guilford, 1959, p.481).

الفروق بین عوامل جیلفورد و کاتل وأیرنك

يشترك هؤلاء المؤنفون التلاثة في استخدامهم الواسع والمنظم للتحليل العاملي ولا غرو فنظرياتهم جميعاً عاملية ، ولكنهم يختلفون في المستوى الذي يجرون عليه تحليلاتهم ، أو ما يمكن أن نسميه بد «سعة العوامل ، أو «رتبة العوامل » عميث يقف و جيلفورد » و «كاتل » ممثلين للباحثين الأمريكان في جانب (عوامل ضيقة) ، و «أيزنك ، ممثلاً للباحثين الإنجليز في الجانب المقابل (عوامل عريضة)

من الطريف أن و كاتل، ليس أمريكياً قحاً، و وأيزنك، ليس إنجليزياً أصلا، فالأول =

ويهتم الإنجليز (أو مدرسة لمدن) _ بتأثير من وسبيرمان، _ باستخراج _ Eysenck, 1960'a',p.177) _ العوامل التي تتصف _ كما يذكر وأيزنك، (Eysenck, 1960'a',p.177) _ كما يذكر وأيزنك، (على:

١ _ استخراج أكثر العوامل عمومية وشمولاً.

٢ _ الاحتفاظ بالعوامل متعامدة.

أما الأمريكان فيستخرجون بتأثير من الثيرستون بعوامل طائفية أو أولية أصغر، ويحتفظون بهذه العوامل مائلة مرتبطة ويتركون تحليلاتهم ناقصة ويصعب تفسيرها ، بينا بمكن أن يستمر التحليل ويستخرج من الارتباطات بين هذه العوامل الأولية عوامل عامة أعرض، وهي العوامل التي استخرجتها المدرسة الإنجليزية منذ البداية بطريقة صائبة ، وفي هذا الحال فقد يحدث تعارض سطخى بين الطريقتين من التحليل .

ويذكر و جريفيث ، أن هذين النوعين من المداخل ليسا متعارضين ، لأنه من المعروف الآن أن مزيداً من التحليل للعوامل الفيقة من الرتبة الأولى يؤدي إلى عوامل من رتبة تانية أعم ، وقد حُل الخلاف _ إلى حد معين _ هذه الطريقة ، فبإن تحليل عوامل و كاتيل ، ذات الرتبة الأولى في مجال الاستخبارات _ على سبيل المثال _ قد أدى إلى عدد من العوامل ذات الرتبة التانية ، بتطابق اثنان منها مع الانبساط والعصابية (أو القلق كما يسميه التانية ، بتطابق اثنان منها مع هذا الخلاف الظاهري ، في إمكان تحول انسائج بعضها إلى بعض . وقد استمر و أيزنك ، في استخدام عوامل الرتبة الثانية نظراً لاستقرارها والبرهنة عليها بطريقة متسقة في عدد كبير من الدراسات . ويشير الى أن العوامل الأولية يصعب استعادة استخراجها أو تكرارها هي هي إذا ما تغيرت العينات ، وينبه إلى الفروق بين العوامل الأولية لدى و جيلفورد ، و كاتل ، بالرغم من أن كليها مشتق من الملاحظات السلوكية ذاتها (أو

⁼ إنجليري الأصل والتاني ألماني، ولكن كليها قد حصل على الدكتوراه من جامعة لمدن، ويبدو أن البيئة الحديدة لكليها قد أثرت فيها!

مجموعات أسئلة الاستخبارات).

ويضيف اجريفيث أن اميشيل يؤكد النتيجة نفسها أيضاً ، فقد برهن على أن الارتباطات منخفضة بين مقاييس اكاتل الستة عشر وقائمة كاليفورنيا للشخصية التي وضعها اجف، عما يشير إلى أن الأبعاد ذات الرتبة الأولى بينها قليل من الجوانب المشتركة.

وقد حاول و كاتل و بطرق متعددة أن يسوغ دراساته على مستوى العوامل الأولية الأولية ، فأعلن عن دلائل قوية على إمكان إجراء المزاوجة بين العوامل الأولية عبر الأوساط المتعددة للملاحظة وفي مختلف الأعهار ولدى المجموعات المرضية وفي الدراسات الفردية ، ويدل عرض للدراسات في هذا المجال على عدم الثقة في خاحه في هذه المزاوجة (Griffiths, 1970, p.92f).

وذلك على الرغم من أن وكاتل، شاير ويوردان تعريفاً هاماً وذا مغزى للعوامل الراقية (وهو ذلك النوع من العوامل الذي لا يستخدمه كاتل) كما يلي: والعوامل من الرتبة الثانية هي أبعاد أعرض، ولذلك فإنها غالباً ما تتطابق بدرجة كبيرة مع التقديرات الإكلينيكية الشائعة، وتسمح بمتاقشة أكثر يسراً على ضوء فئات إكلينيكية أقل عدداً، وتمثل هذه العوامل من الرتبة الثانية التنظيم الأشمل للشخصية، أكثر مما تكشف عنه العوامل من الرتبة الأولى التنظيم الأشمل للشخصية، أكثر مما تكشف عنه العوامل من الرتبة الأولى (ولكنها يضيفان): وعلى الرغم من ذلك فإنها لا يمكنها أن تستوعب كل التباين في الناذج النوعية من السلوك و (Cattell & Scheier, 1961, p.45).

ويذكر ولسون أن عاملي الانبساط والعصابية ها أكثر العوامل استقراراً، ويمكن التعرف إليها بدرجة ثابتة ويعتمد عليها في الدراسات التحليلية العاملية مها اختلفت مقاييس الشخصية المستخدمة وعينات المفحوصين، وإن خفض عوامل وكاتل الستة عشر إليها سوف يترتب عليه أن نفقد قليلاً جداً من المعلومات (Wilson, 1976, p.135).

ومن عرض قام به وببترسون، عام ١٩٦٥ للجدل الذي ما زال محتدماً حول نوعي العوامل، يستخلص أن العوامل العريضة (ذات الرتبة التانية

كعوامل أيزنك) هي الأبعاد التي يمكن الاعتاد عليها، وأن العوامل الضيقة (الأولية ذات الرتبة الأولى كعوامل كاتل وجيلفورد) إما أن تكون تافهة غير ذات قيمة، أو مصطنعة، أو منقلبة هوائية، أو الثلاثة معاً , 1965, Peterson, 1965)

ويذكر ولوفيل، أن بحوث كل من: وفيرنون، هلوورث، هلوورث ويذكر ولوفيل، أن بحوث كل من: وفيرنون، هلوورث، هلوورث وماريسون، تؤكد استخراج عاملي الانبساط والعصابية (p.75f).

ويشبه وأيزنك السات أو العوامل الأولية بالعادات في نظرية وكلارك هل در. المدال ومن ثم فهي غير مستقرة نسبياً وعلى العكس من ذلك فإن عامل الانبساط والعصابية تعد عواءل جبلية ثابتة وهي التي تحدد الانفعالية الترجيع الأتونومي أو العصابية وتحدد كذلك سرعة التشريط وغيرها كما في الانبساط، وبالتالى فهي عوامل جد أساسية (Cohen, 1966, p.859).

ويصف و برودي ، نظرية و أيزنك ، بأنها تسمو فوق مستوى النظرية الرصفية بتطوير مفهوم العمليات (٢) التي تعد أساساً لأبعاد الشخصية المستخرجة ، وتنبع هذه العمليات في النهاية عن مفهوم وراثي يعتمد على الفروق في وظائف الجهاز العصبي ، ولذلك فإن لنظرية وأيزنك ، نكهة بيولوجية عميزة . ولكن نظريته ليست كلها بيولوجية ، حيث إنه يحاول أن يبين كيف أن هذه الفروق الفردية في التركيب الفيزيولوجي توثر في التنشئة الاجتاعية ، ويكنه ذلك مدوره من أن يعالج السلوك الاجتاعي والسياسي المتنوع للأفراد ، ونتيجة لذلك فإن دراسة الشخصية تعد عنده معبر آ (عمراً) . و Brody, 1972, p. 44) .

emotionality
autonomic reactivity

processes

(1)

(7)

كما يذكر و برودي و (Tbid, p.189f) في ملخص وخاتمة للنظريات العديدة التي عرضها في مرجعه القم: و بحوث الشخصية ونظرياتها و ما يلي: يبدو لي أن أكثر المادة المقدمة تؤكد مفهوماً للشخصية له درجة كبيرة من الاتفاق مع نظرية و أيـزنـك و أكثر مـن أي مفهـوم آخـر للشخصية. ومـن الجوانب المدهشة في نظريته و نظريته الفرضية الاستدلالية التي قدمها في وضوح كاف و بحبث إنه يمكن للواحد منا أن يحدد نسبياً ـ دون ما غموض أي الاستدلالات (النتائج) تؤدي إليها النظرية وإلى جانب ذلك فهناك عدد من الجوانب في نظرية و أيزنك و يبدو أن النظرية فيها صائبة أو أكثر قرباً إلى الصواب من غيرها. ويضيف أن العرض الذي قدمه (في كتابه) للبحـوث التحليلية العاملية يؤكد الرأي القائل: إن الشخصية توصف أحسن ما توصف (أو على الأقل توصف بدرجة أكبر من الثبات والصدق) وعلى ضوء عدد العمومية و

ويضيف وبرودي كذلك أنه يبدو من المؤكد أن أبعاد الانبساط والعصابية موجودة في كل التحليلات النظمة لأبعاد الشخصية ، كما تؤكد البحوث أن هذين البعدين يتأثران بالناذج الوراثية (١٠) ، ويؤكد ذلك أيضاً أن مقاييس هذين البعدين للشخصية _ والتي طورها وأيزنك و تصل في الحقيقة إلى جانب من الخصائص الأساسية جدز ننز فراد ، ذلك أنه إذا كانت هذه المقاييس غير ثابتة وغير ذات معنى لما تأثرت أساساً بالأناط الوراثية كما بينت الدراسات ذلك .

ويعتقد وأيزنك، أن قيمة نظريته عن الانبساط والعصابية ، تكمن في أنها وحاثة على الفحص الانبساط عن النجريب (Wilson, 1976,p.143).

genotypes (1)

heuristic (Y)

وأخيراً فإن معظم الجدل حول أهمية أي من نوعي العوامل: الأولية والراقية، تم _ حتى وقت قريب _ على مستوى نظري غالباً، ولكن الحاجة ماسة إلى دراسة ارتباطية عاملية، لتقرير ما يمكن أن ندعوه رأياً يشبه أن يكون حاسماً بالنسبة لهذه المشكلة، وهذا ما سنعرضه في الفقرة التالية.

٥ ــ دراسة حاسمة لمشدكلة عدد الموامل الأساسية للشخصية

صنف و إدواردز ، مع و كرونباخ ، البحوث التجريبية في علم النفس إلى أربعة كما يلى:

١ ـ بحوث مسحية.

٣ ـ بحوث في الأدوات والمنهج.

٣ ـ بحرث تطبيقية.

٤ _ بحوث حاسمه (١).

وتقوم الأخيرة ـ وهي قليلة نسبياً ـ لإثبات فرض أو للحسم بين تجربتين انتهبتا إلى نتيجتين متعارضنين (مصطفى سويف، ١٩٦٢،ص٩ب). ونعرض في هذه الفقرة لمجموعة من الدراسات التي أجربت في إنجلترا.

أجريت مجموعة كبيرة من التحليلات (نشرت عام ١٩٦٩) قام بها كل من وهانز أيزنك، وه سيبل أيزنك، (من جامعة لندن) بالإشتراك مع ومصطفى سويف، (من جامعة القاهرة) ووستانلي ريكهان، (كان يعمل في جوهانسبرج ويعمل الآن في جامعة لندن) وكذلك وهندركسون، وو وايت، (وهها اثنان من المتخصصين في الإحصاء والحاسب الإلكتروني). وتسير هذه التحليلات في الخط الذي نعرض له هنا.

(1)

crucial

وقد أوردت في الفصل الخامس عشر مسن هسذا المرجع & Eysenck, 1969) (Ibid, 1969) دراسة هامة قام بها كل من وسويف، أيزنك، وايت، (Ibid, 1969) و بعنوان: و دراسه عاملية مشتركة لمقاييس جيلفورد وكاتل (p-p. 171-193) وأيزنك، ويذكرون: من المشوق أنه خلال الإثني عشر عاماً الأخيرة أو وأيزنك، ويذكرون: من المشوق أنه خلال الإثني عشر عاماً الأخيرة أو نحوها (صدر الكتاب عام ١٩٦٩) شقت استخبارات و جيلف ورد وكماتل وأيزنك، طريقها منفصلة عن بعضها دون أي دراسة مقارنة للتشابهات والاختلافات بينها. ومن وجهة نظر الحقيقة التي يبدو الآن أنها ثابتة، وهي أن هذه الاستخبارات تؤدي إلى عوامل من رتبة راقية للانبساط والعصابية، فيبدو أنه من المرغوب فيه أن تجري دراسة شاملة بهدف تحليل العلاقات الدقيقة بين هذه المتخبار في مجموعات تبعاً للعوامل الأولية التي يفترضها كل من المؤلفين الثلاثة على أساس التحليلات العاملية التي أجروها، ثم حسبت الارتباطات بين هذه المقاييس وحللت عاملياً.

وكان أول هذه الاستخبارات وقائمة أيزنك للشخصية وتتكون من (٤٨) بنداً لقياس الانبساط ومثلها لقياس العصابية بالإضافة إلى (١٨) بنداً تكون مقياس الكذب، فيكون مجموع بنود القائمة (١١٤) بنداً . وقد جمعت البنود في عشرة مقاييس فرعية تبعاً لتحليلات قام بها مؤلف القائمة .

ولكي يحصل القائمون بهذه الدراسة على مقاييس تمثل أحدث تفكير لذي «كاتل» و«جيلفورد»، فقد طلبوا من كليهما أن يختارا:

أ _ العوامل الأولية للشخصية التي يعدونها _ على أساس بحوثهم - أكثر العوامل ثبرتاً والتي يعتمد عليها .

ب ـ البنود التي تقيس هذه العوامل، والتي يعدونها ـ من وجهة نظر بحوثهم ـ ذات أعلى تشبعات بهذه العوامل.

وقد مُثلت بحوث وكاتل؛ بخمسة عشر عاملاً (انظـر ص ص ١٧١ - ٣)

تشتمل على (٩٩) بنداً، ورؤى أنه من الأفضل استبعاد مقياس وكاتل والذي يختص بالذكاء حيث لا يتوقع أن يؤدي إلى أي تمييز بين المفحوصين في هذه الدراسة ومثلت دراسات وجيلفورد وبثلاثة عشر عاملا (انظر ص ١٦٤ ب) تتضمن (١٠٩) بنداً ووضعت البنود التي تكون كل قائمة على شكل كتيب عند التطبيق، وكان لكل قائمة تعلياتها الخاصة التي طبعت في صدر الصفحة الأولى وكان بجوع المتغيرات (٤٣) متغيراً كما يلي:

عدد البنود	عدد العوامل	القائمة
112	\ *•	أيزنك
4 9	10	كاتل
1 - 9	١٣	جيلفورد
مقياس الكذب الأيزنك	Y	
وجهة الاستجابة بالموافقية	٣	Ì
لكل قامَّة		

وطبقت هذه المقاييس على مفحوصين متطوعين كلهم تقريباً من الإنجليز، ويتد المدى العمري لهم من ١٨ ـ . . ٤ عاماً ولو أن معظمهم كانوا أقل من ٣٠ عاماً، ووصل حجم العينة المستخدمة إلى (٠٠٠) من الذكور ومثلهم من الإناث. وكان كل الإناث ومعظم الذكور طلاب جامعة، وتم تطبيق المقاييس درن ذكر المفحوصين لأسائهم، وأجري التطبيق في صورة جعية، وكان القائم بالاختبار واحداً فقط (هو أ. د. سويف). وكان تعاون المفحوصين ممتازاً، والدافع إلى الاستجابة بصدق مرتفعاً. ولا تعد هذه العينة ممتلة لإنجلترا، ويورد المؤلفون الصعوبات الجمة التي يمكن أن تواجه اختيار عية ممثلة في مثل ويورد المؤلفون البحوث بالاستخبارات.

وتم حساب الارتباطات المتبادلة بين المقاييس (٤٣ متغيراً) وحللت عاملياً، وأجريت كل التحليلات على الذكور والإناث منفصلين. واستخرج عاملا الانبساط والعصابية لدى الجنسين، وكان الاتفاق كبيراً بين العاملين لدى الجنسين ككل، مع ظهور بعض الفروق بين الجنسين في التشبعات بالعاملين. ويذكر المؤلفون أن الفروق الجنسية واضحة بذاتها في النمط الخاص للحضارة الذي ينتمي إليه المفحوصين (إنجليز). كما اتضع أن عاملي الانبساط والعصابية متعامدان نظراً لأن الارتباط بين العاملين يقترب من الصفر لدى كل من الجنسين.

ونذكر تعليقاً نفدياً على إجراءات هذه الدراسة في النقاط الآتية؛ لم تورد معاملات ثبات المقاييس الأمريكية له وجيلفورد وكاتل على عينات إنجليزية مشابهة ، وإنه وإن كانت الدراسة ذاتها تحاول بحث مشكلة ثبات العوامل واستقرارها ، فكان يجب من البداية أن يحسب ثبات البنود ذاتها ، وهي التي تعتمد عليها العوامل . بالإضافة إلى مشكلة المصطلحات الأمريكية في استخبارات وكاتل ، ووجيلفورد ، والتي قد يؤثر الاختلاف في فهمها في استجابة المفحوصين الإنجليز لها ، ولو أن الأخيرين في مستوى ذكاء وتعليم وطبقة اجتاعية مرتفع . وعلى الرغم من أن معظم المفحوصين كانوا أقل من الثلاثين ، فإن المدى العمري لأفراد العينة (من ١٨ ١٠٠٤) يعد واسعاً . وقد كان الإناث ومعظم الذكور طلاب جامعة . وكان الأجدر أن يتجانس جميع أفراد العينة في لا نقيسه (المهنة) ولكن الحصول على متطوعين في إنجلترا أمر غير هين . ومع ذلك فحجم العينة الضخم يجعل تأثير هذه الانتقادات قليلاً .

وفي دراسة أخرى في المرجع نفسه (Eysenck & Eysenck, 1969) قام كل من: وايت سويف، أيزنك وبدراسة العوامل في قائمة أيزنك للشخصية، فحللت الارتباطات المتبادلة بين بنود القائمة لدى الجنسين تحليلات عاملية متعددة الدرجات، واستخرجت عوامل من الرتب الأولى والثانية والثالثة. وتفصيل الإجراءات المتبعة أن التحليل بدأ باستخدام طريقة المكونات

الأساسية لاستخراح عوامل الرتبة الأولى، ثم التدوير المتعامد بطريقة الفارياكس التي وضعها وكايزر، فالتدوير المائل بطريقة البروماكس التي وضعها وهندركسون، وووايت، ثم حساب ومعامل تشابه العوامل أن وأسفرت الدراسة عن تطابق مرتفع - عند مستوى العوامل ذات الرتبة الراقية - بين عاملي الانبساط والعصابية لدى الجنسين .

مُ أجرى و أيزنك، وايت، سويف، (Tbid, p. 218 ff) دراستين بعنوان: وعوامل في قائمة كاتبل للشخصية، ووود عبوامل في قائمة جيلفورده. ويذكرون (ص ٢١) وجود انخفاض في معاملات التشابه بين عبوامل و جيلفورده، وعلى الأخص و كاتل، ويعلقون بأن ذلك أمر مخيب للآمال، عندما ننظر إلى أن كلا من هذين المؤلفين قد قضى ثلاثين عاماً أو يزيد في وضع نظريته المبجلة، وأجرى مئات من الدراسات التحليلية العاملية على أمل اكتشاف عوامل من الرتبة الأولى غير متغيرة أو راسخة ويكنن تكرار استخراجها. ويضيفون (ص ٢٢) أنه قد اتضح أن عوامل و كاتل، الأولية غير قابلة للتكرار لا على الذكور ولا على الإناث، ولكن على مستوى العوامل ذات الرتبة الثالثة فقط يمكن أن تظهر عوامل قابلة للتكرار، وهذه ليست عوامل و كاتل، ولكن عامي الانبساط والعصابية، وبعبارة أخرى فإن عامل المتخبارات و كاتل، يمكن أن تستخدم لقياس عاملي النمط هذين، ويمكنها أن تقوم بذلك غالباً بدرجة الكفاءة نفسها لاستخبارات و أيزنك، وو جيلفورد، ولكن المتخبارات و كاتل، يجب ألا تستخدم لقياس عوامله الأولية، حيث لم تلق أي تأكيد من هذه الدراسة.

أما العوامل الأولية التي نظهر من تحليل بنود استخبارات و جيلفورد و فتعد أرقى من الناحية السيكولوجية من تلك التي تظهر من تحليل بنود استخبارات

C.F.S.: coefficient of factor similarity (1)

العصابية بوضوح شديد.
 العصابية بوضوح شديد.

وفي دراسة أخرى في المرجع نفسه قام « وايت ، أينزنك ، سويف » بدا تحليل مشترك لعوامل كاتل وأينزنك وجيلفورد » حيث استخدمت الدرجات المكونة من الاستخبارات التلاثة المنفصلة في تحليل واحد يتضمن العوامل المشتركة بين الاستخبارات الثلاثة . وتم تحليل مصفوفة راقية (١٦ العوامل المشتركة بين الاستخبارات الثلاثة . وتم تحليل مصفوفة راقية (٢١) عاملاً من الرتبة الثانية ، وتكونت هذه المصفوفة نتيجة لحساب الارتباطات بين الدرجات العاملية بهدف استخراج العوامل الكامنة بين العوامل .

وظهر من هذا التحليل أن هناك ارتباطاً بين عاملي العصابية والانطواء لدى كل من الجنسين وفي الاتجاه نفسه (موجب). ويذكر المؤلفون (ص ٢٤٩) أن العدد الضخم من المفحوصين الذي استخدم، يجعل من الممكن أن نستخرج ارتباطاً صغيراً جداً ولكمه قابل للتكرار بين العصابية والانطواء. ولكن من ناحية أخرى فإن هذه البيانات قد مرت حلال إجراءات إحصائية كثيرة جداً يضيف كل منها بالضرورة درجة معينة من الخطأ، بحيث يجب ألا نسوغ أن تؤخذ هذه الارتباطات مأخذ الجد. ولكن التقدير المحافظ لهذا الموقف يقتضي أن نذكر أن البيانات تقترح أن الابساط والعصابية يتداخلان في تباينها بدرجة (١٪) بما يعني أنها مستارات نتيجة لانخفاض درجة هذا التداخل. ويناقشون أسباباً أخرى لذلك أهمها أن هناك بنوداً من قوام وكاتل، ويناقشون أسباباً أخرى لذلك أهمها أن هناك بنوداً من قوام وكاتل،

ويلخص هؤلاء الباحثون (Ibid, p.250) هذا الجانب من التحليلات التي ذكرناها بأن العوامل الأولية غير قابلة للتكرار من الذكور إلى الإناث في أغلبها . ولكن العوامل الراقية (أي الانبساط والعصابية) قابلة للتكرار عبر

supermatrix (1)

الجنسي، والعوامل الراقبة قابلة للتكرار من مؤلف إلى آخر (عكس العوامل الأولية). وفي كل من الدراسات التجريبية والأغراض العملية التطبيقية فإن العوامل الراقية أفضل من العوامل الأولية، من حيث إنها تعطى نتائج أكثر أهمية وفائدة.

وقد أجرى وريكان، في المرجع نف دراسة عن: والانبساط والعصابية لدى الأطفال، وقامت وسيبل أيزنك، بفحص: وأبعاد الشخصية عند الأطفال، وفي الخاتمة يعالجون العوامل الأولية والراقية، ويجهدون لذلك بحديث عن مجال أكثر تقدماً وهو المجال المعرفي (ص٣٢٣): فقد قيل: إن هماك تعارضاً في بحوث الذكاء بين وسيرمان، الذي يركر على العامل العام، وهذا المقول خاطى، أذ كشفت بيانات وثيرستون، حتى مع عيناته المتحيزة من المقول خاطى، أذ كشفت بيانات وثيرستون، حتى مع عيناته المتحيزة من طلبة الجامعة ذوي الذكاء الرفيع عن عامل عام قوي، وتأكد وثيرستون، من أن عوامله مائلة مرتبطة وتحتاج إلى إعادة تحليلها على ضوء فكرة الموامل ذات الرتبة الراقية، وتمدنا دراساته الأخيرة بدليل كاف على عامل عام للذكاء.

إن خطوط الاختلاف بين السيرمان والشيستون تصور بطريقة خاطئة ، فإن كلا الجانبين يعترف بوجود كلا النوعين من العوامل وإن استمرار الجدل بين المدرستين الإنجليزية والأسريكية لا يتعلق بالتسليم بكلا النرعين من العوامل ، بل يختص أكثر بمدى فائدة كل منها ، فيعتقد الأمريكيون من وجهة النظر العملية من أنه يحتمل أن تعطى الصفحة النفسية (البروفيل) التي تتضمن كثيراً من العوامل الصغيرة تنبؤاً دقيقاً ، على حين يعتقد علماء النفس الإنجليز أن عدداً قليلاً أشمل من العوامل يتميز بالدقة في التنبؤ وتعد الأدلة في صالح الجانب الإنجليزي أكثر .

 ^(*) من الطريف أنه لم يضع مصطلح والعوامل من الرتبة الثانية ، باحث آخر سوى ولويس ثيرستون .

ويهتم وأيزنك و (Ibid) بالمشكلات المشابهة التي ظهرت في محال الشخصية ، فإذا نظرنا إلى العامل الراقي على أنه مكون من الارتباطات بين عديد من العوامل الأولية ، فمن الواضح أننا سنفقد بعض التباين عند إهمال هذه النسبة من تباين العامل الأولي ، والتي تعد خاصية لكل عامل ، وليست جزءاً من تباين العامل الراقي ، ولذا فإن استخدام العوامل الأولية في التنبؤ ينتج عنه أكبر قدر من الاختلاف بين علماء النفس التطبيقي .

ولا بد أن تكون العوامل ثابتة وغير متغيرة فيا يختص بالجنس والعمر والتعليم والطبقة الاجتاعية أو أي متغير يمكن أن يميز بين مجموعة وأخرى من تلك المجموعات التي سوف يطبق الاختبار عليها . وعندما بذلت الجهود للتعرف إلى عوامل الشخصية لدى عينات من المغحوصين تختلف في الذكاء أو في الشخصية ظهرت فروق دالة في الحقيقة ، ليس فقط في طبيعة العوامل ولكن أيضا في عددها . وقد رأينا فيا سبق كيف أن معاملات التشابه لمعظم عوامل ه كاتل ، وه جيلفورد ، منخفضة جداً عند مقارنة المفحوصين الذكور بالإناث .

وإن افتراض معظم المحللين العامليين أن العواعل المستخرجة من مجموعة معينة سوف يطبق بالقوة نفسها على مجموعات أخرى تختلف عن المجموعة الأصلية في عديد من المعالم كالجنس والعمر والطبقة والتعليم، افتراض لا يحكن قبوله دون دليل كاف في كل حالة ناصة. وفي متغيرات الشخصية واختبارات الذكاء فإن هذا الافتراض لا يعتمد على أرض صلبة، وربما يكون كذلك كاذباً. يجب أن يكون الاستنتاج الأول إذن هو ثبلت العوامل بالرغم من تغير معالم العينة، ولا بد أن يدلل على ذلك بطريقة قاطعة (صارمة)، ولا يكن أن نفترضه دون برهان، فيجب ألا نحفل كثيراً بدعاوى وجود عامل ما

parameters

إلا إذا توفر الدليل على ثباته وعدم تغيره، أو حتى تتأكد القواعد الدقيقة التي تحكم تغير تركيب العامل مع تغير المعالم.

ومن بين كل العوامل التي تم فحصها في كل ما أجري من دراسات في المرجع السابق ذكره، فإن الانبساط والعصابية فقط هما اللذان يبدو أنهما يقتربان من هذه المكانة:

- ١ - يمكن تكرار استخراجها بدرجة كبيرة من الدقة في دراسات أجريت على مفحوصين من الذكور والإناث.

- ٢ ـ يظهران في مختلف الأعمار ابتداء من سن السابعة.
- ٣ _ أمكن تكرار استخراجها في بلاد مختلفة أوربية وغير أوربية.
- يظهر هذان العاملان لدى مجموعات من المفحوصين يختلفون بدرجة واسعة في التعليم والذكاء.
- الانبساط والعصابية عاملان بارزان في التراث السيكولوجي منذ ألقي عام.
- ٦ ــ اكتشف عديد من الباحثين ـ في بلاد متعددة ـ مستخدمين أنواعاً مختلفة من الاختبارات والمقاييس؛ الأدلة الخاصة بطبيعة ووجود هذيسن العاملين.

ولا ينطبق آي شيء من ذلك على عوامل و كاتل و و جيلفورد و محيث إن ظهور عواملها لا يعتمد _ في الحقيقة _ على مقدمات صحيحة ، بالشكل الذي قدمت به هذه العوامل في دراسة تحليلية عاملية واحدة . وحتى تقدم أدلة أكثر قوة فقد اتضح أنه يجب النظر إلى عوامل و كاتل وجيلفورد و على أنها تقريبية افتراضية وليست مؤكدة . والحقيقة البارزة أن نظريتها ليست موضوعية بل تعتمد على أحكام تحكمية وحدسية .

الفصل الخامس

تمهيد لبعدي المصابية والانبساط

مقدمة ،

عرضنا في الغصل الرابع للعوامل الأساسية للشخصية لدى كل من و جيلفورد وكاتل وأيزنك، وانتهينا إلى أن عديداً من الأدنة في اتجاه تأييد صدق أكثر الأطر إيجازا واختزالا، وهو الخاص ببعدين عريضين أساسيين هما العصابية والانبساط، فلها أكبر قدر من الثبات والقابلية للتكرار، ومن الممكن كذلك أن نلخص فيها بجوت عديد من العاملين في مجال الشخصية بالمنهج العاملي.

وقد خصصنا الفصلين السادس والسابع للفحص التفصيلي لهذين البعدين، ونمهد لذلك بهذا الفصل الذي يعرض لتعريف البعد، وتاريخ دراسة البعدين، مع نتائج بعض البحوث عليها.

ا ۔ تمریف البمد

البعد (۱۱ مفهوم رياضي يعني الامتداد (۱۱ الذي يمكن قياسه ,1934) والبعد (۱۹۵۹ (۱۲ الأبعاد بيم ويشير مصطلح البعد أصلاً إلى الطول والعرض أو العمق (الأبعاد الفيزية ت)، ولكن اتسع معناه الآن ليشمل أبعاداً سيكولوجية، فأي امتداد أو

	·
dimension	(1)
extension	(Y)

حجم يكن قياسه فهو بعد. وكثير من سات الشخصية توصف بمركرها على بعد ثنائي القطب كالسيطرة والخضوع. ويجب أن تكون الأبعاد مستقلة، ومعظم الوظائف (۱۱ ذات تنوع متصل على طول البعد (English & English, البعد فهو متجه (۱۱ والمتجه قوة ذات حجم وامتداد معين ويمثل بخط في نهايته سهم)، ولكن قليلاً من المتجهات يمكن أن يعد أبعاداً.

ويقدم وجيلفورد (Guilford, 1952'a',p.526) لتعريف أبعاد الشخصية بقوله: إن كل سمة من سهات الشخصية تتضمن فروقاً بين الأفراد، ويعنى كل فرق من هذه الفروق اتجاهاً، وأمثلتها: تجاه صفة الكسل أو بعيداً عنها، تجاه الاندفاع أو صوب الحرص، تجاه الدقة أو إزاء عدم الدقة وهكذا. وكل سمة سلوكية تقريباً (ما عذا القدرات) لها ضدها أو مقلوبها، ويمكن أن ننظر إلى الضدين على أنها يقعان عند نهايتي أو طرفي خط مستقيم. ويتضمن الخط المستقيم مسافة، مع مراكز وسطى أو بينية عبر هذا الخط، وهذه المسافات يمكن أن تقاس بأدوات القياس العديدة. ومفهوم و بعد الشخصية ، مفهوم مجرد بطبيعة الحال، فلم ير أحد بعد الشخصية أبداً بشكل عياني، بل إنه _ ببساطة _ تغطيط ومزي بساعدنا على فهم الشخصية.

وسوف نصطلح هنا ولأغراض هذا البحث على تعريف خاص للبعد في مجاله الشخصية كما يلي: «البعد عامل ثنائي القطب من الرتبة الثانية».

ونقصد بذلك أن البعد مفهوم رياضي يمكن أن بستخدم في بحوث

functions
vector (1)

الشخصية للإشارة إلى العوامل الراقية، وأن هذه الأبعاد العاملية توصف _ ببساطة _ على شكل خط مستقيم له قطبان، ومثال ذلك بعد الانبساط / الانطواء وبعد العصابية / الاتزان.

أما الانبساط / الانطواء فهو بعد ثنائي القطب يجمع بين المنبسط الخالص في طرف، والمنطوي النموذجي في القطب المقابل، مع درجات بينية متصلة ومستمرة دون ثغرات أو تقطع، بحيث يشتمل هذا البعد على جميع الأفراد، فلكل منهم مركز عليه ولا يخرج أحد منهم عن نطاق هذا البعد أو إطاره، إذ إنه يستوعب كل التباين الحقيقي (الفروق الفردية) إذا ما قيس بأحد أدوات القياس الدقيقة، فالمسألة إذن في هذا البعد وغيره من الأبعاد، مسألة فروق كمية في النوع. وسوف نصطلح هنا كمية في الدرجة وليست أمر فروق كيفية في النوع. وسوف نصطلح هنا ولكن لا بد أن يعنى هذا الإصطلاح _ في كل إشارة _ و بعد الانبساط / ولكن لا بد أن يعنى هذا الاصطلاح _ في كل إشارة _ و بعد الانبساط / الانطواء و بأسره وسوف نخصص الفصل السادس لتفصيل القول في هذا البعد .

والعصابية / الاتزان بعد ثنائي القطب على شكل متصل له قطبان: سوء التوافق وعدم النض الاتفالي مقابل الاتران الوجداني والنضج والثبات الانفعائي. وسنفرد الفصل السابع لتفصيل القول في بعد العصابية.

ا _ تاریخ دراسة البمدین

تتكرر الأدلة النظرية والتجريبية مؤكدة أن الانبساط والعصابية أبعاد في الشخصية جد أساسية. ويحاول بعض الباحثين أن يثبتوا أن مضمون هذين البعدين اللذين لبسا أثواباً من أساء عصرية بلما ماض طويل في التاريخ الفكري الإنساني يرجع إلى ألفين من السنين. وإن ما يقال عن علم النفس



وأبرقراط Hippocrates (۲۲۰ ق. م.)

- بوجه عام - من دأن له ماضياً طويلاً ولكن له تاريخاً قصيراً ، ؛ ينطبق كذلك على هذين البعدين، ونتتبع شذرات من هذا الماضي الطويل في الفقرات التالية عن طريق ذكر مختصر لإضافات أهم الأعلام.

C. Galen ... |

من بين النظريات ذات الأهمية التاريخية بالدرجة الأولى، ومع ذلك فما بزال لها أهمية تعليمية، نظرية للأمزجة الأربعة التي وضعها الطبيب البوناني م كنوديوس جالينوس، (عام ١٣٠ – ٢٠٠) وروج لها، والتي تعتمد على ظرية الأخلاط الأربعة الشهيرة التي وضعها وأبو قراط Hippocrates لطبية الأخلاط الأربعة الشهيرة التي وضعها وأبو قراط كان الطبب اليوناني العظيم، حيث لم يهتم الأخير كثيراً بوصف الشخصية بل كان اهتمامه منصباً على تفسير الفروق في الأنماط. ولكن وجالينوس، تمكن من أن يعين سبباً محدداً لكل من الأنماط البارزة الأربعة لدى الأفراد، في غلبة ما يسمى بأخلاط الجسم. وهذه الأنماط الأربعة هى:

humors (1)



« Galen جالينوس (۲۰۰ ـ ۱۳۰)

أ .. الدموي المعنائل دافي، ذو حمية وحدة وحرارة) وهو شخص عمتلي، دائماً بالحماس، قيل: إن مزاجه يرجع إلى قوة الدم.

ب ـ السوداري المحتنب المكتئب) ويفترض أن حزنه راجع إلى زيادة وظيفة مادة الصفراء ذات اللون الأسود.

حدد الصفراوي (غضوب سريع الغضب وتعزى تهيجيته إلى غلبة الصفراء (ذات اللون الأصفر) في الجسم.

د ـ البلغمي (البارد المتراخي والمتبلد) ويمكن رد أسباب بطئه الواضح وتبلده إلى تأثير مادة والبلجل، في الدم.

sanguine

Inelancholic

Choleric

phlegmatic

(1)

(1)

وتحتوي هذه الأفكار المبكرة التي وضعها الكتاب والمفكرون والأطباء اليونانيون _ ولو بصورة جنينية _ على الأفكار الأساسية الثلاث التي تميز الدراسة الحديثة للشخصية وهي:

أ _ أن السلوك أو التصرف يوصف على ضوء وسهات و تميز أشخاصاً معينين بدرجات متفاوتة .

ب ـ أن هذه السات ترتبط معاً لتحديد وأنماط، أساسية معينة.

جـ ـ أن هذه الأنماط تعتمد أساساً على العوامل الجبلية الوراثية التي يمكن اكتشافها في التركيب الفيزيولوجي والكيميائي الحيوي والخاص بالأعصاب لدى الأفراد (Eysenck & Eysenck, 1969,p.11f).

E. Kant Lild _ [

لم يكن وإمانويل كانطى فيلسوفاً فقط بل وعالماً كذلك، ولم يكن ألمانياً فحسب بل كان يقرأ في أوربا كلها، وفي عام ١٧٩٨ نشر كتاب والأنثروبولوجيا، والذي كان نوعاً من المراجع في علم النفس، وفد ضمن كتابه هذا فصلاً عن المزاج وصف فيه الأنماط الأربعة، فأعاد إحياء نظرية الأمزجة الأربعة وألبسها ثوباً جديداً وروَّجها وبعلها نظرية مقبولة من الفلاسفة والأطباء وعلماء اللاهوت والمثقفين المختصين بالتخصية الإنسانية. ولكن الفرق الجوهري بين آرائه وبين الآراء الأحدث تكمن في تصوره وللأنماط، على أنها فئات تصنيفية صرفة لا يمكن تغييرها، فالشخص الذي ينتمي إلى واحد من هذه المجموعات الأربع لا يمكنه تغيير مركزه، وأنه ليس ينتمي إلى واحد من هذه المجموعات الأربع لا يمكنه تغيير مركزه، وأنه ليس غة درجات وسطى أو أمزجة مركبة، فمن المستحيل أن نجد شخصاً يربط بينها في أي صورة. وقد نظر و كانط، إلى الأمزجة الأربعة على أنها مسقلة تماماً في أي صورة. وقد نظر و كانط، إلى الأمزجة الأربعة على أنها مسقلة تماماً وغير مرتبطة، ورأى أن هذه الأنماط موروثة. ومن الواضح أن أفكار

و كانط، هذه لا تنمشى مع الملاحظة اليومية والمكتشفات الحدينة، وقد نقد الكتاب الأمريكيون المعاصرون فكرة الأنماط هذه، ولكنهم لسوء الحظ ينسبون مثل هذه الآراء إلى كتاب أحدث من وكانط، مثل ويونج، ووكتهم الأخيران لم يؤكدا عليها (Eysenck, 1973, p.5)

W. Wundt _ أ

وضع و ثلهام ثنت عالم النفس الألماني الكبير عام ١٩٠٣ فكرة مختلفة عن تلك التي قدمها و كانط ع، فيقول و ثنت ع: إن التصنيف القديم إلى أمزجة أربعة ينبع من الملاحظات السيكولوجية المدققة للغروق الغردية بين الناس، ويمكن أن نسوغ التقسيم الرباعي إذا ما افترضنا اثنين من المبادى، التي تحدد ردود الأفعال الفردية الوجدانية، حيث يشير أحدها إلى القوة (القرائر إلى سرعة التغير أن في مشاعر الفرد. فإن الصفراويين والسوداويين تميل انفعالاتهم إلى أن تكون قوية، بينا الدمويون والبلغميون يتميزون بالانفعالات الضعيفة. وغة معدل تغير مرتفع لدى الدمويين والصفراويين، على حين أن معدل التغير بطيء عند السوداويين والبلغميين. ويصف و ثنت ع خصائص أصحاب كمل من الأمزجة الأربعة (ولم يكن و ثنت ع خصائص أصحاب كمل من لمحويل الأمزجة الأربعة إلى اثنين من الأبعاد، فقد استخدم عنير عيرمان إبنجهاوس و اثنين من العوامل المستقلة ، كذلك وصف و شتيرن Stern عام إبنجهاوس و اثنين من العوامل المستقلة ، كذلك وصف و شتيرن Stern عام النفس الوحيد الذي عاولة إبنجهاوس و اثنين من العوامل المستقلة ، كذلك وصف و شتيرن Stern عام النفس المنتقلة ، كذلك وصف و شتيرن Stern عام النفس المنتقلة ، كذلك وصف و شتيرن العوامل المستقلة ، كذلك وصف و شتيرن الأبير عن الغوامل المستقلة ، كذلك وصف و شتيرن العوامل المستقلة ، كذلك وصف و شتير القوامل المستقلة ، كذلك وصف و شتيرن العوامل المستقلة ، كذلك و قد و سود و شير و كذلك و

وقد حول و قنت ، التركيز من الأنماط التي كان يُنظر إليها ممن قبله على

strength
speed of change (1)



« قلهلم فنت W.M.Wundt (۱۹۲۰ – ۱۸۳۲)

أنها نسق فئوي "ا يضع الأفراد في واحد فقط من الأمزجة الأربعة؛ إلى نسق كمي ثنائي البعد يمكن أن يشغل الأسحاص أي مركز عليه ، بحيث يمكن أن تتم أي توافقات "ا على هذين البعدين الأساسين اللذين أسماهم! و الانفعالات القوية مقابل الانفعالات الضعيفة ، (أو العصابية بمصطلحات حديثة) و القابل للتغير وعكسه: غير القابل للتغير ، (أو ما نعرفه الآن بالمنبسط والمنطوي). وتعطينا نظرية و ثنت ، صورة أكثر كمية للأنماط الإنسانية ، إذ ترجم الأنماط

categorical system (1)

combinations (7)

ذات الفئات المحددة إلى أبعاد متصلة ، ومن ثم تبتعد نظريته عن الملامح غير المقبولة لنظرية ، كانبط ، (Eysenck & Eysenck, 1969, p-p.14-6) . ونتيجة لنظرة ، قنت ، هذه يكون لدينا وصف ثنائي الأبعاد أو المتغيرات المستمرة للشخصية ، هو ما نطالعه في الكتابات الحديثة لكل من : ، كاتل ، جيلفورد ، أيزنك ، . ونادرا ما يُذكر ، قنت ، أو قد لا يذكر على الإطلاق _ متله مثل أيزنك ، ونادرا ما يُذكر ، قنت ، أو قد لا يذكر على الإطلاق _ متله مثل الرغم من كتاباته الهامة جدا (Op. Cit.,p.6) .

ويلخص شكل (١٦) نظرية كل من وجالينوس، كانط، قنت، في وصف الشخصية على شكل أنماط أربعة.

قوي	ضعیف	_
الصفراوي	الدموي	سريع
السوداوي	البلغمي	بطيء
شكل (١٦): نظرية الأنماط الأربعة		

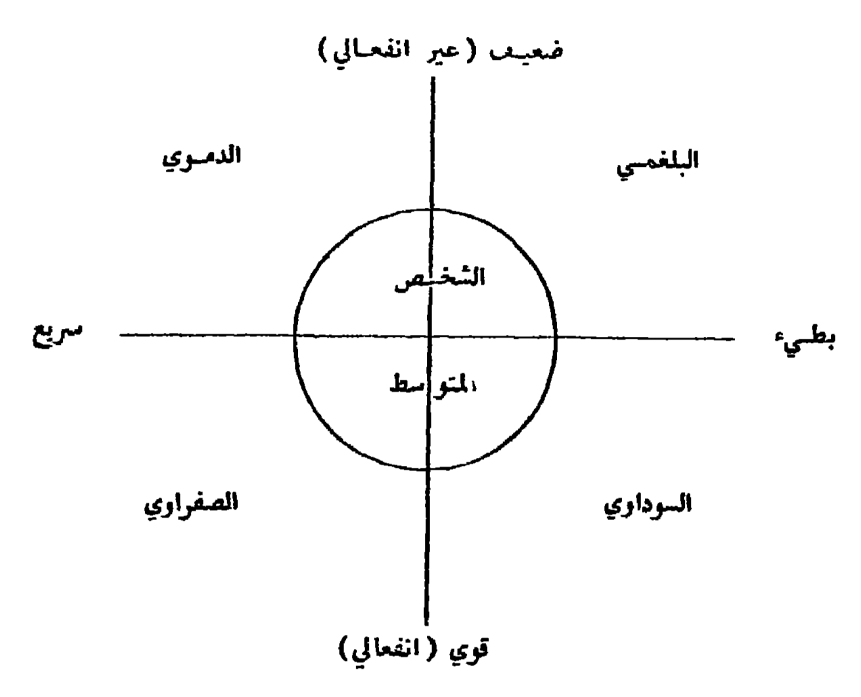
ويمكننا إعادة رسم هذا التخطيط في شكل (١٧).

ويتضح من المعاينة البسيطة لشكل (١٧) أنه يمكننا تحويل انتباهنا من الأقسام الأربعة المكونة للأنماط الأربعة لدى هؤلاء المؤلفين الأوائل، إلى اثنين من الإحداثيات (١٠ أو الأبعاد أي المتصل (١٠ : وسريع - بطيء والمتصل وقوى - ضعيف ، وإذا ما قمنا بذلك فإننا تتحول في الحال إلى مفهوم جد

co-ordinates

continuum

(1)



شكل (١٧): نظرية و جالينوس كانط . ثنت في وصف الشخصية ، وتوضيح كلاً من الشكل الفئوي (الأنماط الأربعة المتقطعة في أرباع أربعة) وشكسل الأبعاد المستمرة (البعدين: سريع/ بطيء ، ضعيف/ قوي)

حديث لا يتضمن أربعة أغاط منفصلة تماماً، ولكن اثنين فقط من الأبعاد المتعامدة والمستقلة التي تعد مستمرة، ويكن تحديد وضع أي شخص على هذين البعدين، ولذلك فإن الشخص ذا الأرجاع الانفعالية القوية يكن أيضاً أن يكون سريعاً، ويسميه و جالينوس في هذه الحالة و صفراوي ، وقد يكون بطيئاً ويسمى في هذه الحالة و سوداوي ، ولكنه قد يكون كذلك متوسطاً في سرعة أرجاعه، عندئذ لا يناسبه أي من مفاهيم الأنماط الأربعة. وبالطريقة نفسها فإن الشخص السريع يكن أن يكون قوياً أو ضعيفاً أو متوسطاً في

أرجاعه الانفعالية. وفي الحقيقة فإن الغالبية العظمى من الناس ذات مراكز متوسطة على كل من المتصلين أي يقعون في مكان قريب من نقطة التقاطع بالنسبة للبعدين، ولكن عددا قليلا نسبيا يكن أن يكونوا ذوي درجات مرتفعة أو منخفضة على البعدين، ومن ثم فإنه يكننا أن نتوقع أنه ليس هناك كثيرون نستطيع تمييزهم بسهولة على أنهم صفراويون أو سوداويون أو دمويون أو بلغميون، وبطبيعة الحال فإن هذا هو ما نقابله في الحقيقة.

ولقد حدث تحول للائتباه من فكرة الأرباع إلى الإحداثيات، أو من الأنماط الفئوية إلى الأنماط الكمية المتصلة، أو من القياسات الكيفية إلى الأنماط الكمية المتصلة، أو من القياسات الكيفية إلى الكمية. ولكن ما يزال باقيا حتى اليوم من يتمسك بهذه الأفكار القديمة وبخاصة في الطب النفسي، فها يزال التشخيص والتصنيف على أساس الفئات. ومع ذلك فإن الأدلة ـ التي تؤيدها الدراسات التجريبية الحديثة _ في صف الفكرة الحديثة (الأبعاد والنظرة الكمية).

فإذا استبدلنا المنبسط والمنطوي بأصحاب رد الفعل السريع والبطيرء على التوالي (فكرة جالينوس التي طورها كانط وقنت)، وإذا ما استبدلنا كذلك غط الشخص العصابي غير المستقر الذي لا يعتمد عليه بالقالم برد الفعل الانفعالي القوي والذي يقابله النوع المستقر الذي يعتمد عليه من الأشخاص وهو القالم بالأقعال بطريقة ضعيفة وغير انفعالية، أمكننا إذن أن نعلن عن نوع مين من التشابه الذي يؤذي إلى الاتصال بين النظريات اليونانية المبكرة للمزاج وبين النظريات الإتحدث (Eysenck, 1960°a', p-p.17-9)

وهو سيكياتري نمساوي، قـدم في كتـابين لـه عـامـي ١٩٠٢، ١٩٠٩

مروم الوالمة الأولية والتانوية " وهي مفاهيم فيزيولرجية في أساحها ، وتسرعلى النوالي إلى نشاط خلايا المخ خلال إنتاج أي شكل من أشكال المحتوى العقلي ، وإلى فرض القصور النفسي أو الاستمرارية " لعمليات العقلية المتضمنة في هذا الإنتاج ، ومن ثم فإن العملية العصبية التي بجحت في إثارة فكرة ما في العقل ، يفترض أنها ستستمر أو تداوم (على الرغم من أن ذلك لا يحدث على المستوى الشعوري) ، وتحدد التداعيات " التالية التي يكونها العقل . وقد افترض وجروس المكذلك أن هاك ارتباطاً بين شدة أي خبرة وميل هذه الخبرة إلى الاستمراز بطريقة ثانوية والتي تحدد مجرى العمليات العقلية التالية . وهو يرى أن الخبرات الانفعالية العميقة هي التي تستهلك الطاقة ويتبعها وظيفة ثانوية طويلة حيث يكن أن يتحدد خلالها المضمون العقلي جزئياً بالآثار الاستمرارية للوظيفة الأولية .

ويميز وجروس و على أساس قابلية الفرد لأن يطور الانفعالات القوية بين غطين هما: العميق الضيق السطحي العريض أن . وفي النمط العميق الضيق نجد وظيفة أولية تتميز بأنها مشحونة بشحة قوية من الانفعالات ومحلة بالوجدان، وتتضمن إنفاقاً لطاقة غصبية كبيرة، وتنطلب فترة طويلة حتى يعود صاحبها إلى الحالة الأصلية، وخلال ذلك تستمر الأفكار المتضمنة في الوظيفة الأولية مرجعة الصدى ومستميرة (وظيفة تانوية طويلة). أما النمط والسطحي ـ العريض وفالوظيفة الأولية لديه ذات شدة أقل بكثير، وتحتاج إلى إنفاق طاقة أقل بالمقارنة بالنمط الأول، ويتبعها فترة قصيرة حتى تحدث إلى إنفاق طاقة أقل بالمقارنة بالنمط الأول، ويتبعها فترة قصيرة حتى تحدث

primary and secondary function	(1)
perseveration	(r)
associations	(٣)
deep-narrow	(1)
shallow-broad	(a)

العودة إلى الحالة الأصلية (وظيفة ثانوية قصيرة) (Ibid, p. 21f).

ويترتب على هذبن النمطين المفترضين خصائص شخصية معينة، فيمكن ربط النمط السطحي العريض بنمط و ثنت و والقابل للتغير و على حين يعد النمط و العميق الضيق وأساس النمط و غير القابل للتغير و لدى و ثنت و .

وتعد نظريات و جروس و الفيزيولوجية غير عصرية بطبيعة الحال ولكن المتبدل بالوظيفة العقلية الأولية لديه و مفهوم التكوين الشبكي الصاعد الأويادة يقظة أو تنبه اللحاء الذي ينتج عن هذا الجهاز ويمكن أن تكون نظريته قريبة من النظريات الحديثة و فإن وظائف التكوين الشبكي المنشط هي بالضبط ما ركز عليه و جروس و وهي تنبيه اللحاء وكذلك تسهيل التنشيط التالي للحاء عبر الخطوط التي يضعها تنبيه الأفكار في الحاضر Eysenck (Eysenck في الحاضر Eysenck).

C. G. Jung __ 0

وقت ما ثم انشق عليه. وقد رأى ويونجه معتمداً على دراسات عديد من ما ثم انشق عليه. وقد رأى ويونجه معتمداً على دراسات عديد من سابقيه ما أن السبب الأساسي للفروق في الأنماط يكمن في الميل الانبساطي أو الانطوائي للبيدو، واللبيدو "هو ميل القوى الغريزية للأفراد إلى التوجه أساساً صوب العالم الخارجي (الموضوعات) أو نحو الحالات العقلية الداخلية (الذات). فعندما ننظر إلى تاريخ حياة الفرد نرى أن مصيره أحياناً يتحدد أكثر عن طريق الموضوعات التي تشد انتباهه، في حين يتأثر أكثر في أحيان أخرى بالحالات الذاتية الداخلية. وتتعقد معالجة ويونج، لهذا الموضوع لدرجة أخرى بالحالات الذاتية الداخلية. وتتعقد معالجة ويونج، لهذا الموضوع لدرجة مستحيلة تقريباً، بإصراره على أن الأشخاص المنبسطين شعورياً قد يكونون

ascending reticular formation

(1)

Libido

(Y)



د برنج C. G. Jung (۱۹۶۱ – ۱۹۶۱)

منطوين لا شعورياً، وكذلك إصراره على أن هذه الميول يمكن أن تجد تعبيراً لما تبعاً للوظائف العقلية الأساسية الأربعة، فقد نظر ويونج وإلى الانبساط والانطواء على أنها اثنين من الاتجاهات أو وجهات الشخصية تكشف عن ذاتها في وظائف: التفكير والمشاعر والإحساس والحدس (۱۱). ولن نستفيد كثيراً من عرض نظرية ويونج وأكملها، فليس هناك عالم نفس معاصر يتقبلها في كل حالة ويبدو أن نظريته في كل حالة وصعبة التطبيق بأي طريقة معقولة.

ويجب أن نتذكر أن ويونج الم يضع مصطلحات الانبساط والانطواء ، فقد كانا مستخدمين في أوربا لبضع مئات من السنين قبل أن يساعد ويرنيج الخلى نشرها ، وقد قدم إضافة واحدة هامة للنظرية القديمة عن الأنماط ، بربط أفكاره عن الانبساط والانطواء بالتفرقة بين الاضطرابات العصابية الأساسية كما قدمها وبير جانيه Janet ، علمي ١٩٠٣ ، معرضاً للإصابة بالهستيريا(١٠) ،

hysteria (T)

thinking, feeling, sensation and intuition (1)



د بیبر جانیه P. Janet (۱۸۵۹)

والمنطوى بالسيكاستينيا^(۱)، والأخير اضطراب يتميز بالحساسية الشديدة وسرعة الإجهاد والتعب الدائم (وقد أصبح هذا المصطلح مهجوراً)، وتفضل الإشارة إلى هذا الاضطراب بمصطلحات حديثة على أنه حللات القلق والاكتئاب الاستجابي والمخاوف والوساوس. وقد اقترح وأيونك عام ١٩٤٧ مصطلحاً حديثاً هو الدستميا^(۱) ليغطي زملة أعراض الاضطراب الانفعالي هذه.

ولم يفصل ويونج وأيداً هذا الفرض، ولكن يمكن أن نرى ضمناً في تخطيطه النظري بعداً أو عاملاً ثانياً، مضافاً إلى بعد الإنبساط / الانطواء ومستقلاً عنه، ويمكن أن تسمي هذا العامل بالانفعالية أو عدم الثبات أو العصابية، وهو العامل الذي يشترك فيه المستيريين والسيكاستينين بالمقارنة

psychasthenia (1)

dvsthemia (7)

بالأسوياء. وقد ركز ديونج، بوجه خاص على استقلال الانطواء عن العصامية إذ يقول: إنه من الخطأ أن نعتقد أن الانطواء هو نفسه العصاب، فليس لهما معا أدنى علاقة (1bid, p-p.20-4).

ويذكر وأيزنك، (Eysenck,1973,p.13) أنه من المؤسف أن يـرتبـط مصطلحا الانبساط والانطواء في عقول كثير من الناس بالأب الشهير لأنماط الشخصية: د يونج ، عمن وجهة نظر الدراسة العلمية فإن إضافاته كانت سلبية تماماً، حيث سمح الأفكاره التصوفية أن تلقى ظلالا تقيلة على البيانات والمشاهدات العملية، وهو بذلك قد بذل جهداً لأن ينقل مفهوم غط الشخصية خارج مجال الدراسة العلمية. وإن نظريته المعقدة بدرجة متطرفة والتي تتضمن أربع وظائف منظمة في أزواج متقابلة كل منها يمكن أن يكون انبساطياً أو انطوائياً؛ والتي تعوض بعضها عن بعض بطريقة معقدة بحيث إن الانبساط الشعوري يمكن أن يرتبط مع الانطواء اللاشعوري، لم تلق اهتماماً كبيراً حتى من قبل أتباعه المقربين. وكما أشار هو نفسه ذات مرة عندما سئل عما إذا كان شخص معين منبسط أو منطو إذ قال؛ و في التحليل الأخير فإنني أقرر من هو المنبسط ومن هو المنطوي! ١. ولكن هذا التركيز الكبير على والاعتقاد أو الإيمان، ثبت أنه أقل جاذبية للعلماء الذين يرومون تأسيس علم عام وموضوعي لتركيب الشخصية وقياسها . ريجب أن يعلم علماء النفس الجقيقة التاريخية المجردة وهي أن أتماط الشخصية الخاصة بالانبساط / الانطواء تدين بقدر صَنيل جداً إلى ويونج ،، وكلما وصَلت هذه الرسالة إلى المراجع السيكولوجية : أسرع كأن ذلك أقضل

E. Kretschmer کرتشور – ٦

وهو طبيب نفسي ألماني يشبه ويونج، في أنه استمد الأنماط النموذجية ١١٦

prototypes (1)

له من المجال السيكياتري، ولكنه يختلف عنه في اتجاهه نحو الأشكال الذهانية من الإضطرابات أكثر من العصابية. وقد تبع و كربلين، وو بلويلر، في التمييز بين اثنين من الزملات (١١ أو مجموعات الأعراض: الفصامية في جانب والمور الاكتئابي أو النمط الدوري في جانب آخر. وقد اختلف عن معظم الأطباء النفسيين في أنه لم ينظر إلى هذه الاضطرابات على أنها مختلفة كيفياً عن الحالات العقلية السوية، ولكن على أنها مجرد تطرف في المتصل، أو أشكال سلوكية سوية ولكن مبالغ فيها. وقد بين أن الشخصيات السوية المنفصمة (١٠) والدورية (١٠)، يتفرع عنها الفصام وذهان الموس / الاكتئاب وعهدان لها على التوالي. وهناك بعض التشابه بين الشخصيات المنفصمة والدورية (وهي سوية) وبين النمطين المنطوي والمنبسط.

وفيكن أن عمل نظرية و كرتشمر على ضوء اثنين من العوامل أو المحاور المتعامدة: أحدهما يقيس و الانفصام للدورية و والآخر يمثل والسواء مقابل عدم السواء الذهاني و أو الذهانية وقد حاول و كرتشمر و أن يرسي نظريته عن الأنماط على قاعدة تابئة من حقائق الجبلة (3) البيولوجية يريط كل من أنماط الشخصية وزملات الأعراض الذهانية بأنماط بنية الجسم (6) وتتوقر أدلة تجريبية عديدة على استقلال بعدي العصابية والذهانية بالسرغم من أن بعض الؤلذين عدوا الذهان درجة متطورة من العصاب مثل و فرويد و و كرتشمر وكذلك ويونج و و كرتشمر الحواب في ذلك ويونج و و كرتشمر الحواب في ذلك ويونج و التحال المحالة والدهان و وكرتشمر الحواب في ذلك ويونج و كرتشمر الحواب في ذلك ويونج و كرتشم الحواب في ذلك ويونج و كرتشم وكذلك ويونج و كرتشم وكذلك ويونج و كرتشم وكذلك ويونج و كرتشور وكذلك ويونج و كرتشم و كرتشم وكذلك ويونج و كرتشم و كرنسور و كريط كل ويونج و كرتشم و كريس و

	•	
syndromes		(1)
schizoid		(r)
cycloid		(٣)
constitution		(£)
body build		(0)

(E. Wiersma فييرسما G. Heymans ورملاؤه (قييرسما 👢 👢



ها یمانز G. Heymans (۱۹۳۰ – ۱۸۵۷)

نشطت دراسات كل من: دجروس، يونج، كرتشمر، وغيرهم في الوقت نفسه تقريباً، ولكنها لم تضف مادة كثيرة للوصف العلمي للشخصية، فقد ظلت معتمدة إلى درجة كبيرة على الحدس واجدل أكثر من القياس والإحصاء، وكان أول من استخدم الطرق الأحدث (القياس والإحصاء) اثنين من الباحثين المولنديين هما: دهايمانز، ڤييرسما، ويذكر وأيزنك، أن نقطة التحول في دراسة الشخصية ترتبط بالعمل الخلاق والأساسي لرجل لا يعرفه معظم علما النفس وحتى أولئك الذين يعملون بجد في بجال دراسة الشخصية، وهذا الرجل هو الفيلسوف وعالم النفس و هايمانز، (١٨٥٧ ـ ١٩٣٠)، والذي يحكن أن يقال: إنه صنع نقطةالتحول عن الماضي غير العلمي إلى التاريخ العلمي.

وكان له هايانز، وزملائه إضافات ذات أبعاد ثلاثة، وفي كل من ابتكاراته فقد سبق إلى مجال للبحث كبير وهام. وهذه الإضافات الثلاث هي:

أ من تحقق من أهمية إلنظرة إلى العلاقات بين النمات بطريقة كمية، واقترح استخدام الطرق الارتباطية، وحاول أيضاً أن يحرب طرق تجميع هذه الارتباطات، ومن ثم فإنه سبى التحلل العاملي.

ب ـ الدراسة التجريبية: ربما كان « هايمأنز » أول من أدرك أن ملاخطة السلوك اليومي ليست كافية لتؤسس علم الشخصية ، فأجرى دراسات تجريبية لقباس الفروق الفردية في السلوك ، وقد كانت دراساته هي الأولى التي تستحق عن جدارة اسم: « تجارب في الشخصية » .

حـ ـ المنهج الفرضي الاستدلالي: تأكد وهايمانـز، مـن أن العلم مـرتبـط بطريقة وثيقة باستخدام المنهج الفرضي الاستدلالي.

وهذه الإضافات الأساسية الثلاث تجعل وهايمانز، قميناً بأن ندعوه وهذه الإضافات الأساسية الثلاث تجعل وهايمانز، قميناً بأن ندعوه وهذه الإضافات الأساسية للشخصية، (Eysenck, 1973, p-p.4-6).

وفي عام ١٩٠٩ أجرى وهايمانز، قييرسا، بمساعدة أربعائة طبيب دراسة ٢,٥٣٢ في الشخصية بوساطة موازين التقدير (١٦)، وبلغ عدد حالات الدراسة ٢,٥٣٢ فرداً، وقد صنفا الإجابات على أساس نظرية ثلاثية الأبعاد وهي:

أ ـ عدم الثبات الانفعالي، ب ـ النشاط أو الحافز العام، جـ ـ عامل الوظيفة الأولية: مقابل الوظيفة الثانوية (منا نسميه الآن بالانبساط / الانطواء). وعندما حُللت النتائج عاملياً بوساطة و أيرزنك، عام ١٩٦٠، اتضح أن هذه العوامل الثلاثة ليست مستقلة في الحقيقة، فإن عامل الانفعالية

rating scales (1)

أو عدم الثبات الانفعالي متعامد نسبياً على البعدين الآخرين، ولكن النشاط والانبساط يرتبطان معاً بدرجة كبيرة، أي أنه ليس ثمة حاجة إلى أكثر من عاملين يستوعبان البيانات، وهما بعدان يشبهان كثيراً البعدين اللذين افترضها و Eysenck Eysenck, 1969, p.25).

C. Spearman سبيرمان _ ٨



د تشارلز سبیرمان C. Spearman (۱۹۲۵ – ۱۸۹۳)

المؤلف العظيم و تشارلز سبيرمان ، هو مؤسس مدرسة لندن وهي ، مدرسة تنهي المدارس ، ويذكر و سبيرمان ، في محاولة لبلورة ارائه : إن منهج التحليل العاملي ـ الذي أدخله سبيرمان إلى علم النفس ـ يعد قادراً على أن تحل

الحنية الموضوعية الكمية على الاعتقادات الذاتية والحدسية. وقد أثر في علم النفس تأتيراً كبيراً من خلال تلاميذه وأهمهم: « ويب، جارنيت، أوتيس» والمنتركين معه وتابعيه وأبرزهم: « بيرت، ستيفنسون، كاتل». وبينا يذكره التاريخ أكتر لدراساته في قياس الذكاء، فإننا يجب أن نشير هنا إلى أنه كان أول من برهن على وجود العاملي اللذين تم تحديدها وقياسها بدقة، وهما عاملي العصابية أو الانفعالية (أو عامل «٣» بمصطلحاته)، وعامل الاثبساط/الانظواء (عامل «٢» بمصطلحاته). وحاول أيضاً أن يضع الاختبارات التجريبية للقصور النفسي أو الاستمرارية (الذي يقاس بوساطة مهات الشخصية هذه، ولكن ذلك لم ينجح، ومن المحتمل أن يكون السب في ذلك أنه هو وتلامذته كانوا يفكرون على ضوء الاختبارات الجمعية السيكومترية، وليس بمصطلحات الفحوص التجريبية المعملية التي تقدم لمفحوص واحد في وقت عدد. وأياً ما كانت جوانب النقص في دراساته فإن إضافاته الجوهرية والمنهجية كانت حاسمة في نقل النبت الألماني إلى تربة إغليزية (Op. Cit., p.9).

أما الجانب الذي يهمنا من دراساته في هذا الكتاب فهو مفهوم القصور النفسي (الاستسرارية) الذي وضعه عام ١٩٢٧ على شكل قانون أساسي هو المشهور بقانون والقصور الذاتي (١) وينص على أن والعمليات العقلية تبدأ دائماً وتتوقف تدريجياً أكثر من أسبابها الظاهرة وقد حاول في هذا القانون أن يربط بين الإضافات النظرية لكتاب مثل وجروس (١٩٠٣) وويونج الإسلامات النظرية لكتاب مثل وجروس (١٩٠٣) وويونج الإسلامات التجريبية للقصور النفسي بوساطة وموللر Muller إ

perseveration (P) (1)

law of inertia (Y)

(۱۹۰۰) وه فیرسه ۱۹۰۱) وه همایمانی وه بسروجمان (۱۹۱۳) وه فیرسه و ۱۹۰۳) وه همایمانی (۱۹۱۳) و غیرهم و و بسروجمان و ۱۹۰۳) وغیرهم و و فیرسه و سبیرمان و قانونه هندا علی أساس دراسات تجریبیة (Eysenck, 1960 a, p.23)

Webb جيوع _ 9

إن شرف إجراء أول الدراسات العاملية الرائدة في هذا المجال يرجع إلى مدرسة لندن وإلى و تشارلز سبيرمان و بوجه خاص، والذي فعل الكثير حتى يؤسس علم النفس على منهج التحليل العاملي . وبإيجاء منه فقد كان و ويب و عام الموال المعال العاملي في مجال غير المجال العقلي ، إذ قام ويب ويب معاملات الارتباط والتحليل العاملي لتقديرات قام بها طلاب وتلاميذ مدارس . واكتشف في دراسته تلك عاملاً أساه و اللا مستخدماً الحرف الأول من كلمة و اللا الازادة ، والذي فسره هو اللاحقين له من الكتاب على أنه مقلوب عامل الانفعالية (العصابية) . زقد أجريت تحليلات إضافية للبيانات التي أوردها و ويب وساطة عديد من الباحثين، وقد اتفقوا جيعاً على أن بيانات و ويب و تشتمل على عامل آخر يشبه الباحثين، وقد اتفقوا جيعاً على أن بيانات و ويب و تشتمل على عامل آخر يشبه كتيراً الانبساط/ الانطواء (Eysenck & Eysenck, 1969, p.28) .

د . ا . بيرت C. Burt - 1 .

أجرى وسيرل بيرت على وهو عضو آخر في مدرسة لندن علم ١٩١٥ دراسة شخطيلية عاملية على (١٧٢) طفلاً من أطغال المدارس، بالإضافة إلى دراسة شخطيلية على (٣٢٩) من الراشدين والأطفال، وضعت لهم تقديرات على دراسة أخرى على (٣٢٩) من الراشدين والأطفال، وضعت لهم تقديرات على إحدى عشرة سمة . وأعلن و بيرت وأيضاً عن اكتشاف عامل عام للانفعالية الحدى عشرة سمة . وأعلن و بيرت وأيضاً عن اكتشاف عامل عام للانفعالية المناس

(1)

أسهاه «ع». وقد تضمنت الدراسات التالية للمؤلف نفسه تأكيداً آخر على وجود عامل الانفعالية هذا ، والذي عده مقلوب عمامل و ويب المسمى « W » ، وعاملاً للانبساط / الانطواء . وقد أكدت دراسة أحدث من السابفة قام بها و بيرت ، عام ١٩٤٨ نظرية العاملين هذه (العصابية والانبساط) .

وهناك دراسات أخرى كتيرة صدرت عن مدرسة لندن تقدم _ بوجه عام _ التأكيد المقنع على حقيقة وجود عاملي الانبساط والعصابية. ويمكن أن يقال الشيء نفسه بالنسبة لعدد كبير من الدراسات المستقلة التي أجريت بوساطة كل من التقديرات والاستخبارات في الولايات المتحدة وجنوب أفريقيا وإنجلترا وغيرها (Loc. Cit.).

اا ـ فاهلر Pfahler

وضع و فاهلر ، عام ١٩٣٦ نظرية عن نمطين يمكن أن يتطابقا مع الانبساط والعصابية وهما: والطاقة الحيوية ، (قطب العصابية المتلوب) ، ومحور والسرور / عدم السرور ، (عامل الانبساط / الانطواء) (Eysenck, (عامل الانبساط / الانطواء) . 1960'a', p.33)

Jaensch جينش - 1

يتركن البعد الأساسي في نظريته عن الأنماط عام ١٩٣٨ حسول والتكامل الم الذي يقد من قطب التكامل التام إلى القطب العكسي: عدم التكامل التام إلى القطب العكسي: عدم التكامل التام، وقد ركز على فكرة الاتصال والاستمرار. ثم هناك الانبساط / الانطواء أو الميل إلى التركيز إما

vital energy	(1)
pleasure-unpleasure	(r _.)
integration	(r)

على العالم الخارجي أو العالم الداخلي ولهذا البعد أهمية ثانوية بالنسبة لسابقه . أما البعد الثالث لديه فهو محور: والشعور / التفكير ه (١٥ (Ibid,p. 33f)) .

J. P. Guilford جيلفورد

سبق أن عالجنا في الفقرة الأولى من الفصل الرابع إضافاته القيمة وعوامله الثلاثة عشر.

R. B. Cattell الحاتل - ا

سبقت معالجة إضافاته الشاملة ودراساته المستفيضة في مجال الشخصية وعوامله الستة عشر في الفقرة الثانية من الفصل الرابع.

H. J.Eysenck diji - 10

يمكن أن يقال: إن و أيزنك و يكمل دراسات و سبيرمان و و بيرت و وأنه يحمل روح مدرسة لندن. فقد أجرى دراسته العاملية الأولى عام ١٩٤٧، واستخرج تقديرات تسعة وثلاثين بندا لسبعائة جندي عصابي في وحدة خاصة بالعصاب في الجيش، وحلل الارتباطات بينها عامليا، واستخرج عاملي العصابية والانبساط يعطي الصورة التقليدية للهستيري، أما اجتاع العصابية والانبساط يعطي الدستيمي (١٠). وتميل هذه النتائج إلى أن تؤكد نظريات و جانيه و ويونج و وصدق الفرض بأن توزيع الأشخاص (ألف ذكر وألف أنثى من العصابين) على هذين العاملين توزيع مستمر ويطابق منحنى التوزيع الإعتدائي، وتتفق هذه النتيجة تماماً مع برهان مستمر ويطابق منحنى التوزيع الإعتدائي، وتتفق هذه النتيجة تماماً مع برهان عائل قدمه و بيرت و عام ١٩٤٠ على المفحوصين الأسوياء.

feeling-thinking

(1)

dysthemic

(1)

وقد اهتم و أيزنك و في دراساته المنشورة بعد ذلك بتطويس استخبار للشخصية على أساس عاملي، فوضع واستخبار مودسلي الطبي و"أن ووقائمة مودسلي للشخصية ، (١٢) ثم و قائمة أينزنك للشخصية ، (٢) وأخيراً واستخبار أيزنك للشخصية "(1). وقد خصص جانباً كبيراً من عمله في البحث عن بجموعات تستخدم محكاً خارجياً وهو أمر واضح تماماً في دراسته الأولى عام ١٩٤٧ . وإن اختيار الهستيريين الذي تم على أساس فرض و جانيه ، وه يونج ، ظهر مؤخراً أن له صدقاً جرئياً فقط، فإن استجابات الهستريين للاستخبارات تظهرهم على أنهم أكثر انبساطاً من الدستيميين، ولكن اتضب بوجه عام أنهم ليسوا أكثر انبساطاً بدرجة جوهزية من الاسوياء المستخدمين عينة ضابطة لهم، وفضلاً عن ذلك فقد بين عديد من المؤلفين أن ثمة فروقاً في استجابات الاستخبارات بين حالات الهستيريا التحولية وحالات الهستيريا التي يعتمد تصنيفها أساساً على وجود ما يسمى بالشخصية الهستيرية، فقد ظهر أن لدى الأخبرين درجات انبساط أعلى من حالات الهستيريا التحولية وكذلك درجات عصابية أعلى. ومع ذلك اتضح أن الهستيريين في الاختبارات الموضوعة للشخصية يختلفون عن العينة الضابطة لهم من الأسوياء في اتجاه عكسبي لما يخلف فيه الدستيميون عن الأسوياء، ومن ثم يبرز احتمال مؤداه أن التناقض مع فرض و جانيه ، وويونج ، ربما يكون مصطنعاً وغير حقيقي نتيجة لخصائص معينة في الاستخبارات المستخدمة.

MMC ¹	(1)
MPI	(۲)
EPI	(٣)
EPO	(1)

وأياً ما كان الأمر فإن وأيزنك وقد واصل البحث عن بحموعات محكية أخرى خاصة بالانبساط، واكتشف أن السيكوباتيين (المعتوهين أحلاقياً) أكثر ملاءمة من الهستيريين، فلديهم درجات مرتفعة في كل مس الانبساط والعصابية تفرقهم بدرجة جوهرية عن الأسوياء. وظهر كذلك أن المجرمين الذين يتشابه سلوكهم في جوانب عدة مع السيكوباتيين يشبهونهم أيضاً في الانبساط والعصابية المرتفعتين (Eysenck & Eysenck, 1969,p-p:36-40).

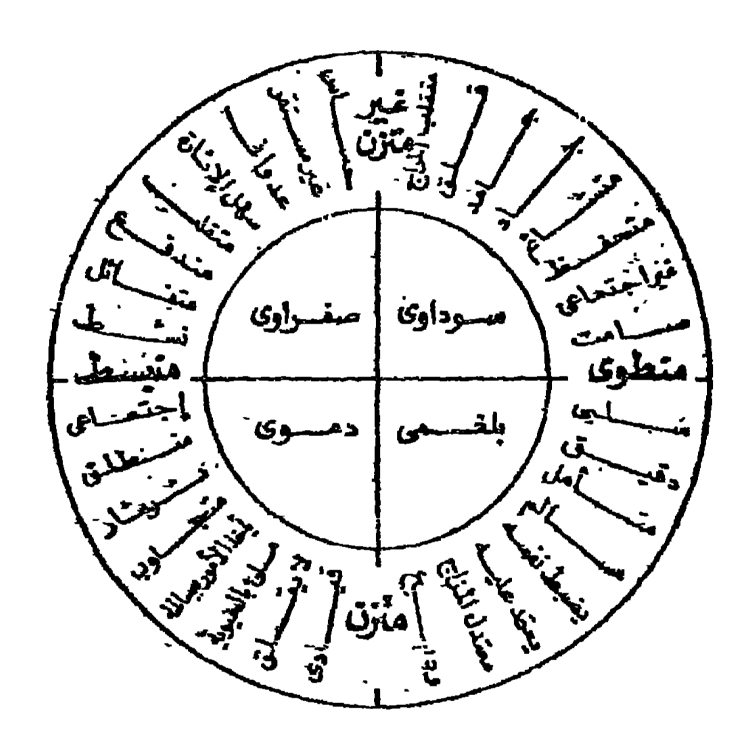
وإن ما حاول أن يقوم به هذا المؤلف يعد استمراراً للمدخل ثلاثي الأبعاد للمدرسة الألمانية كما عدله وسبيرمان وجعله خاصية لمدرسة لندن. وفي كتابه والأساس البيولوجي للشخصية وعام ١٩٦٧ مذل محاولة لاستنباط الفروق بين سلوك المنبسط والمنطوي في كل من الجوانب الاجتاعية وفي المعمل على ضوء الفروق في التنبه اللحائي للا الذي يتوسطه التكوين الشبكي. وإن نجاح هذه المحاولة ما يزال أمراً مشكوكاً فيه والعمل نفسه يعد حديثاً جداً حتى يكن التعليق عليه بالتفصيل. ولدى هذا المؤلف شعبور قبوي بالاستمرار التاريخي ويقول: إن عمله يكن أن يكون أشمل وتم ضبطه بطريقة أفضل ويكن الدفاع عنه من الناحية الإحصائية أكثر ولكنه يعد تطوراً لأفكار تداولها باحثون آخرون في كل القرون الماضية . وإن دراسات اسميرمان و جيلفورد و العاملية المبكرة تعد الآن في غير زمانها تماماً ولكن الطرق الحديثة التي تتم بمساعدة الحاسبات الإلكترونية لا تعطى نتائج مختلفة كثيراً عن نتائجها (Eysenck, 1973, p.11f) .

ويبين « أيزنك ، كيف تطورت نظريته في الانبساط والعصابية عن نظرية الأنماط التي بدأت منذ حوالى ألفين من السنين . ويسين شكل (١٨) العلاقة بين

psychopaths (1)

cortical arousal (Y)

هذين البعدين ونظريات: • جالينوس - كانط - قنت • الخاصة بالأمرجة الأربعة . وتبين السات المدونة في الإطار الخارجي لهذا الشكل نتائج عند كبير من الدراسات التحليلية العاملية التي استهدفت الكشف عن العلاقات مين هده السات (جابر عبد الحميد، محمد فخر الإسلام، ص ٣ ب).



شكل (١٨): علاقة بعدي الانبساط والعصابية بنظريات الشخصية المبكرة

رد أيزنك على نقد نظريته

افترض بعض الباحثين أن نموذجاً من اثنين أو ثلاثة فقط من العوامل أو

الأبعاد لا يمكن أن تكون مقسطة أو عادلة نظراً لتعقد الطبيعة الإنسانية. وهذا صحيح ولكن ليس له علاقة بالموضوع، فلم يحدث أبداً أن أكد هذا المؤلف على يقول على أن الانبساط والعصابية هي المتغيرات والوحيدة والتي تؤتر في السلوك البشري وتسبب الفروق الفردية في الشخصية. لقد أكد على مجرد أنها متغيرات هامة وتستحق مزيداً من الدراسة في المستقبل. إننا لا ننقد الطالب الذي يدرس الخواص الفيزيائية للأكسجين بأنه يؤكد أنه لا شيء في الطبيعة ما خلا الأكسجين. ولس من بين أهداف الباحث العلمي أن يتبع الشاعر أو كاتب المسرحية في تصوير السلوك البشري في كل جوانبه، ولكن العالم يضع كاتب المسرحية في تصوير السلوك البشري في كل جوانبه، ولكن العالم يضع لنفسه أهدافاً محددة، ويطلب أن يكون الحكم على عمله على أساس نجاحه في الوصول إليها. إننا نعرف النزر البسير، ومن ثم فإن أهدافنا يجب بالضرورة أن تكون محددة جداً في الحقيقة، وإن الفشل في معرفة ذلك يعد فشلاً في معرفة الطبيعة الأساسية للبحث العلمي.

ويؤكد نقد آخر على أن هناله عديداً من جوانب النقص في النظرية ، وأن التجربة غالباً ما تفشل في التحقق من التنبؤ . ومرة ثانية فإن هذا النقد صادق ولكنه غير متعلق مهذه النظرية وحدها ، فلم تتحرر أي نظرية علمية أبداً من جوانب النقص ، وبعض هذه الجوانب كان دخيلاً تماماً . ولقد واجه ، نيوتن وفشل تماماً في أن تستوعب نظريته الحركات الشاذة لكوكب عطارد ، وحتى اليوم في أن تستوعب نظريته الحركات الشاذة لكوكب عطارد ، وحتى اليوم فإنه لم يكننا أن نجد حلا لهذين الأمرين سواء في نظرية ، نيوتن ، أو اأينشتين نقص ، فمن المتوقع أن تكشف النظريات الجديدة تماما والتي تخنص بمجموعات نقص ، فمن المتوقع أن تكشف النظريات الجديدة تماما والتي تخنص بمجموعات من الحقائق والمفاهيم المعقدة عن جوانب نقص . وإن النقد الخاص بجوانب من الحقائق والمفاهيم المعقدة عن جوانب نقص . وإن النقد الخاص بجوانب قصور معينة ، والذي يؤدي إلى تحسينات في النظرية ، لأمر يقابيل دامًا

بالترحاب بطبيعة الحال، ولكن النقد العام للنظرية ككل نتيجة لجوانب نقص معينة يعد خارج هذه النقطة تماماً.

وثمة نوع ثالث من النقد يوجه غالباً في شكل إقامة الشكوك حول ما إذا كنا نقيس _ في الحقيقة _ الانبساط (أو العصابية) إذ يقال: كيف نعرف أننا لا نتعامل مع شيء أو وحدة معينة أخرى تماماً ؟ ومن الواضح أن مثل هذا النقد يسيء الفهم إذ يجسم الانبساط فيفترض وجود شيء ما في مكان خارجي ما يدعى الانبساط، وأنه يكننا أن نضاهي أو نقارن مقاييسنا بهذا الشيء لنكتشف ما إذا كنا قد حصلنا على الاختبار الصالح أم لا. ولسوء الحظ فإن ذلك هراء، فلا يوجد شيء ما في الخارج يمكن أن نقارن مقاييسنا به، فالانبساط مفهوم الكالجاذبية أو الذكاء، والمفاهيم من صنع الإنسان، ولا يمكن أن نزعم وجوداً حقيقياً لها. ومثل هذا النقد يعد نقداً ساذجاً من الناحية الفلسفية، وغفل من المعنى من الناحية العلمية. فلا يكون السؤال عها إذا كان ما نقوم بقياسه والتجريب عليه هو الانبساط، ولكن يكون السؤال عها إذا كان ما نقيسه وغيرب عليه يعد مفيداً في فهم الحقائق المعروفة وفي التنبؤ بما لا نعرفه. وإن الأحجية أو الألغاز لا تهم العلماء كثيراً.

والرد نفسه ينطبق على النقد التالي: تبعاً للنظرية فإن الانبساط والعصابية متعامدان، ولئس بعض الدراسات المبكرة التي استخدمت وقائمة مودسلي للشخصية، أوردت ارتباطات سلبية (حوالى ٠٠٢)، وهنا مرة ثانية تكمن الفكرة الغامضة من أنه في مكان ما في الخارج لدينا بعدين هم الانبساط والعصابية، وأن هذين البعدين إما أن يكونا متعامدين أو لا يكونا، ولكن الموقف ليس كذلك بطبيعة الحال، فإننا أحرار في تحديد مفاهيمنا واختيارها خلال حدود عامة معينة، ويبدو أنه من المفضل أن يكون لدينا مفاهيم متعامدة

concept (1)

ذ. المراحم ممكنا وتعكس الارتباط التخرج بين مقايس عاشة السحصية الاختيار المعين للأسئلة في هذه القوام ، ومن السهل عن طريق الاختيار المناسب أن نجعل الارتباط صفراً أو موجباً أو سالباً . ففي القائمة أيزنك للشخصية التي وضعت لتخلف وقائمة مودسلي للشخصية ولتعطى درجات متعامدة ، فإن الاختيار المناسب للأسئلة أنتج في الحقيقة درجات متعامدة . وهذه مشكلات خاصة بوضع الاختيار وليست أسئلة متعلقة بالحقيقة . والنقطة الهامة في الواقع هي ما إذا كانت المقاييس الناتجة ستكون مفيدة في دفع عجلة التقدم العلمي . ومن المهم أن نكون واضحين فيا يغتص بأي الجوانب من النظرية يكن اختبارها عملياً ، وأي جزء من مجموعة الفروض تحدد النظرية (Op. Cit., p.14f) .

البمدين للمراسات السابقة على البمدين للمدين

الانبساط والعصابية مفاهيم وصفية ذات فائدة جمة وتطبيقات واسعمة ، ومصداق لمذلك أن مشل همذه المفاهم تسميح بوضع تنبؤات يمكن اختبارها في مجالات متنوعة ، وكذلك في قدرتها على التنبؤ بالسلوك في جوانب عدة . وفيا يلى موجز لبعض هذه الدراسات .

ا سَبحت عن زيادة التنفس الوبائي (١١ بين بنات المدارس، ويبدأ بالزغللة والإغاء، ولم تكتشف له أسباب عضوية، بل إن هذا السلوك يبدو كحالة وهستيريا ، تقليدية. وقد افترض أن البنات اللاتي تأثرن بهذه الحالة يدرجة كبيرة لديهن درجات مرتفعة من الانبساط والعصابية بالمقارنة بالبنات اللاتي لم يتأثرن به، وقد صدق هذا التنبؤ.

٢ - في دراسات أخرى وجد أن اجتاع ارتفاع درجتي الانبساط

epidemic everbreathing (1)

والعصابية يرتبط بعدد من الظواهر منها: الإهمال وقيادة العربات بطريقة شاذة والاستهداف للحوادث، واحتال أن تصبح الفتاة أماً غير متزوجة، والأمراض التناسلية، وكثرة تكرار الغياب عن العمل.

٣ ـ واتضح كذلك أن المديرين الناجعين منطوون مترنون (درجة انطواء مرتفعة وعصابية منخفضة). وفي مجال القوات المسلحة ظهر أن الفدائيين الذين يتلقون تدريب الصاعقة والمتطوعين للقفز بالباراشيت ـ في كل حالة تقريباً ـ منبسطون متزنون (درجات مرتفعة في الانبساط ومنخفضة في الحصابية).

٤ ـ وفي دراسة قام بها وأيزنك، عام ١٩٧٢ على العلاقة بين أغاط الشخصية والإنجاهات والعادات الجنسية على طلاب جامعة غير متزوجين من الجنسين، اتضح أن المنبسط يبدو زير نساء مستمتع بذلك، نشيط وغير منظم في هذه النواحي، ومتحرر من العصبية والحياء، ويغير الاتصال الجنسي في سن مبكر وبتكرار أكثر بما يقرب من الضعف بالنسبة للمنطوين) وفي أوضاع شديدة التنوع. وتذكر المنبسطات أنهن يخبرن فروة اللذة أو الشبق (١) في الجماع بتكرار أكثر من المنطويات.

أما الاتجاهات الجنسية لدى ذوي الديجات المرتفعة في العصابية فتتميز بالإثارة والعصبية والعدوانية والذنب والكف ونقص الإشباع، ويكشقون بوجه عام عن مستوى مرتفع من الدافع الجنسي، ولكنهم يفشلون للأسباب متعددة لد في أن يجدوا المخارج المناسبة أو أن يجققواالإشباع (Wilson, متعددة للأسباع في أن يجدوا المخارج المناسبة أو أن يجققواالإشباع (1976, p.138) ولذلك فإنهم يعدون غير نشطين نسبياً من الناحية الجنسية بالرغم من ارتفاع الرغبة لديهم. وقد قارن وأيرنك، بين ذوي الدرجات

Orgasm (1)

المرتفعة في الانبساط والعصابية (وهم من تفترص النظرية أصلا أنهم هستيريون) وبين المتزنين المنطويين، فاتضح أن المستيريين يتمييزون بأنهم نشطون بدرجة كبيرة في الناحية الجنسية، ولديهم رغبات غريزية أقوى بكتير، وتثيرهم المنبهات الحنسية جدا، ولا يجعلود كثيراً بالحظورات الاجتاعية في الأمور الجنسية، ويتأثرون بدرجة شديدة بالأفكار الانحرافة، بل ويقومون فعلا بتشاطات اتحرافية أكثر تكراراً، وعلى الرغم من ذلك فإن لديهم أيضاً كمّا قوياً بتسبب في مشاعر الذنب والقلق والعصبية والمتاعب مع ضميرهم، ويؤدي هذا الصراع إلى عدم قناعتهم بحياتهم الجنسية (Byrne, 1974, p.436f).

آ ـ تحمل الأم : يمكن أن يُستنج من نظرية و أيزنك و أن تحمل الألم يرتبط الحيابيا مع الإنبساط وسلبيا مع العصابية . وتفصيل التنبؤ الخاص بالانبساط أنه يفترض أن المنبسطين يطورون الكف / التشبع بدرجة أسرع ويتلاشيان لديهم بدرجة أبطأ ، ولذا فإن إحساسات الألم التى تستمر مدة طويلة و يحب أن تكف بدرجة أسرع وأقوى لدى المنبسطين مما يؤدي إلى تناقص الإحساس بالألم ، وهذا على العكس من المنطوين . أما التنبؤ الخاص بالعصابية فيفترض أن قوة رد الفعل الأتونومي (التلقائي) لتنبيه الألم يكن أن يرتبط مباشرة مع العصابية التي تدرك على أنها تقلب أتونومي ، وهذا الرجع الأتونومي يتوقع أن يتجمع مع الألم الفيزيولوجي الراجع إلى المنبه . وأجريت تجربة للتثبت من ذلك ، واستخرجت ارتباطات دالة بين تحمل الألم وكل من الاتبساط المرتفع والعصابية المنخوجة ارتباطات دالة بين تحمل الألم وكل من الاتبساط المرتفع والعصابية المنخقضة ، وتتسق هذه النتائج منع النظرية , (Eysenck, 1973.

٦٠ ـ الزواج والانباط والعصابية: من دراسة على عينه من المرضى العصابين وأزواجهم ومجموعة ضابطة وأزواجها؛ اتضح أن الارتباطات بين الأزواج وبعضهم موجبة عادة وجوهرية في كلا المجموعتين في الانبساط

والعصابة. وظهر أن أزواج المرضى العصابيين لديهم أعراض جسمية ونفسية أكثر من العينة الطمابطة من جنسهم. وكلما زاد طبول فترة الزواج زاد العصابية لدى أزواج المرضى عندما تقارن بالعيبة الضابطة ، ولكن الانبساط لا يكشف عن مثل هذا الميل أو الاتجاه . وليس ثمة ارتباط بين المرضى وأزواجهم خلال السنين الأولى من الزواح في الانبساط والعصابية ، على حين يكشف أفراد العينة الضابطة من الأسوياء وأزواجهم عن ارتباطات موجبة مرتفعة وجوهرية في الفترة ذاتها من الزواج ، وكلما تقدم الزواج وطالت فترته فإن المرضى وأزواجهم يتزايد الارتباط بين درجاتهم بنسبة كبيرة في العصابية ، أما المرضى وأزواجهم يتزايد الارتباط بين درجاتهم بنسبة كبيرة في العصابية ، أما في عينة الأسوياء فينخفض و الاتفاق ، بين الأزواج بطريقة مطردة ، وتعكس في عينة الأسوياء فينخفض و الاتفاق ، بين الأزواج بطريقة مطردة ، وتعكس هذه النتائح تأثير ظروف البيئة في درحات الانبساط والعصابية كها تقامى بالاختبارات (Eysenck & Eysenck, 1969, p.616) .

٧ - جراحة القطع الجبهي: أسفرت دراسة قامت بها الباحثة وهملويت Himmelweit عن تغير مراكز المرضى على بعدي الانبساط والعصابية بعد إجراء هذه الجراحة فيرتفع لديهم الانبساط وتنخفض العصابية.

۸ ـ الانبساط وتكرار حدوث بعض الأمراض العصوية؛ بينت بعض البحوث بشكل قاطع أن غمه علاقة ملحوظة بين السرطان والانبساط، وبين اضطرابات الشريان التاجي والانبساط، ولكن ما زالت أسباب هذه العلاقة غامضة (أيزنك، ١٩٦٩، ص ٢٧٠).

الانبساط والاسترجاع: اتضح من إحدى التجارب أن المنبسطين لهم
 درجات أعلى في الاسترجاع بعد الفترات التجريبية قصيرة المدى المعرفة ولكن

short-term intervals (1)

درجاتهم منخفضة في الاسترجاع بعد الفترات طويلة المدى (۱۱). وقد فُسرت هذه النتائج على ضوء نظرية و أيزنك و: أن التنبه أو الإثارة المنخفضة لدى المنبسطين تنتج عمليات تكثيف (۱۱) أضعف وتتدخل بدرجة قليلة في الفترات قصيرة المدى ولكنها لا تسهل الاسترجاع طويل المدى ولكنها لا تسهل الاسترجاع طويل المدى (P.170).

• ١ - الشخصية والاتجاهات الاجتاعية: ظهر أن المنبسطين لديهم اتجاهات اجتاعية تتميز دبالعقل الجامد، أكثر من المنطوين، وأن الطيقة العاملة لديها اتجاهات جامدة أكثر من الطبقة الوسطى، وأن العصابية ترتبط جوهرياً مع العقل المرهند (Ibid, p.73).

iong-term (1)

consolidation (Y)

الفصل السادس

بمد الانبساط

ا _ الحراسات السابقة

عالجنا طرفاً من هذه الدراسات بالنسبة لبعدي الانبساط والعصابية بصورة عامة في الفصل السابق، ونكمل في اللي عرض هذه الدراسات ولكن في فترة زمنية أقرب، لدى أهم من اهتم بهذا البعد من الأعلام وبعضهم من المعاصرين. وقبل أن نبدأ هذا العرض يهمنا أن نورد نبذة عن تاريخ استخدام المصطلح في اللغة.

من الطريف أن نذكر أن أول ظهور لمصطلح الاقبساط "في المعاجم الإنجليزية كان في المعجم الذي وضعه (د. جونسون) وظهر عام ١٧٥٥، ولكنه لم يخبرنا بالكثير عن المصطلح. أما «موري» في معجم أكسفورد الصادر عام ١٨٩٧ فيقتبس عن (كولوز) (١٦٩٢ – ١٧٣٢) الذي الستخدم المصطلح بمفهوم أكثر معاصرة قوله: إن الانبساط هو (اتجاء أفكار شخص ما إلى الأشياء الخارجية، وفي معجم العصر الذي وضعه (هوتني عام ١٨٩٩ يعدد الانطواء على أنه (١٧٣٦ ما الداخل من الناحية الفيزيقية أو العقلية ، ومن ثم فإن المصطلحين كانا سائدين قبل ظهور كتاب «يونج» عن

و الأنماط السيكولوجية و كانا مستخدمان بمعان ليست مختلفة كثيراً عما ينترض أنها يشيران إليه الآن (Eysenck, 1973,p.13).

ويرجع استخدام هذا المصطلح _ بمعنى سيكولوجي وسيكياتري فني _ الله القرن السادس عشر بوساطة كل من عالم النفس الإنجليزي وفيرنو جوردان F.Gordan والطبيب النفسي النمساوي وأوتو جسروس Otto ويجدر Gross وقد وضع كليها نظريات مشابة كثيراً لنظرية ويونج ويجدر ذكر التقسيم السيكولوجي الشهير الذي اقترحه عالم النفس الأمريكي ووليم جبمس W. James في أواخر القرن الماضي بين ذوي العقل المرهف وذوي العقل المرهف وذوي العقل المرهف وذوي العقل المرهف وذوي العقل المرهف والمنجهين الله الحارج، وهو تقسيم به بعض الشبه بالتصنيف إلى المنطوي والمنبسط.



د ولم جيمس W. James » (۱۹۱۰ – ۱۸۲۲)

ولم يزعم ويونج وأن كل الكائنات البشرية يكن تقسيمها إلى النمطين، ولا أن هذين النمطين صور مثالية يقارن أشخاص الواقع بها لنثبت ما إذا كانوا يمثلون أحد الطرفين أو الآخر، إذ تبين الملاحظة البسيطة في الواقع أن الإنسان المتوسط يظهر بعض الأفعال أو الفترات الانطوائية، على حين تكون أحياناً انبساطية (Stagner & Solley, 1970, p.574). ويسذكس وأيسزنسك وانبساطية (Eysenck,1953'b',p.99) أن أهم إضافة قدمها ويونج وهي ربطه المستيريا بالانبساط، والسيكاستينيا بالانطواء؛ عما يدل على الاتجاه الذي يصير إليه الشخص في حالة المرض، وهي فكرت تحققت تجريبياً. ومن أهم أفكاره كذلك ذكره خطأ الجمع بين العصابية والانطواء.

nervous
(1)
libido

for Column 1 1

ttion, feeling, thinking and intuition (T)

ويستخدم ا هيرمان رورشاخ H. Rorschach ا مصطلحين آخرين مها الانطوائي(١) والانبساطي(٢)، ليؤكد أنها لا يعبر ان عن حالات أو ظروف، ولكن يمتلان اتجاهاً إلى طرق معينة من الفعل أو الإدراك. أما مصطلح الانبساط / الانطواء عنده فينبغى أن نشير بها إلى غلبة باثولوجية لأحد هذه الميول على الآخر. والمبول المنبسطة والمنطوية ليست أضداداً ولكنها فقط شكلان مختلفان جداً للنشاط العقلي، ومن الممكن أن يجمع بينهما شخص واحد أو يكون مفتقراً إلى كلا النوعين من الخبرة. ويرى أن استخدام هذا المفهوم يقلل من احتمال خلط الانطواء بالميول العصابية (Diamond, 1957,p.262).



ه هیرمان رورشاخ H. Rorschach ه (1477-1441)

ويرى ورورشاخ والنبط المنبسط يتميز بالانفعال المتغير والشعور اللين والدكاء العادي والمهارة الحركية، أما المنطوي فيتميز بالإبداع والذكاء

(1) introversive (1)

extraversive

وبالصفات الفردية والانفعال الثابت وصعوبة الاتصال بالعالم الخارجي المادي والاجتاعي. وهذه النظرية قريبة من نظرية «يونج» وإن أنكر صاحبها أنه أخذها عنه، وقد أقامها على أساس استجابات الأفراد لاختبار بقع الحبر المعروف باسمه (عطية هنا، ١٩٥٩ وأ»، ص ٢١١ ب)، ونلاحظ أن ورورشاخ» يصدر هنا أحكاماً وتعميات مطلقة دون سند من التجربة الدقيقة، اللهم إلا اختباره لبقع الحبر بما عليه من نقد.

ويرى (وليم شيلدون W. Sheldon النطواء أهم خصائص الشخصية ذات الطابع العقلي (١٥ (٣٧٧) . ويذكر أن الانبساط مفهوم محير ومختلط، على حين أن الانطواء أكثر نوعية (ص ٧٩) ، ويسمى الانطواء بالتشقق العقلي العمودي (١٠) ، والانبساط بالتشقق العقلي الأفقي (ص ٤٥) . ومعظم السمات المزاجية التي جمعها وشيلدون في نظريته التي تروم ربط بنية الجسم بالمزاج يفترض ارتباطها بالانطواء والانبساط (Sheldon & Stevens, 1942) .

ويفضل وريموند كاتبل، مصطلحين آخريان ها: الانطواء، والسبب في اختياره ويقول: إنها محور المفهوم الشائع: الانبساط/ الانطواء، والسبب في اختياره هذين المصطلحين هو أنها الاسم الفني للعامل الذي يحدد إجرائياً في منطقة الانبساط والانطواء اللفظية. ولم يتثبت من وجودها إلا عام ١٩٥٧) (Cattell, ١٩٥٧) فقد تحقق بالدليل القاطع أنه ليس مجرد تجمع ارتباطي با عامل من الرتبة الثانية وله محددات من مستوى سجل الحياة والاستخبارات عامل من الرتبة الثانية وله محددات من مستوى سجل الحياة والاستخبارات (Cattell & Scheier, 1961) أن العصابيين يميلون إلى أن بكونوا أكثر انطواء (ص١٤)، وقد بينت بعض العصابيين يميلون إلى أن بكونوا أكثر انطواء (ص١٤)، وقد بينت بعض

cerebrotonia

vertical mental cleavage

(1)

الاختبارات الموصوعية أن الذهانيين ربما يكونون أكثر انبساطاً من الأسوياء بدرجة بسيطة وغير جوهرية، مع أنهم أكثر انطواء بدرجة بسيطة كما تبين البيانات المستخرجة على مستوى الاستخبارات (Ibid,p.113).

أما وجيلفورد (Guilford, 1959, p.183) فقد حلل الانطواء إلى عواصل خسة هي: الانطواء الاجتاعي والانطواء التفكيري والاكتئاب والميول الدورية والانطلاق (بطاريته المعروفة باسم STDCR)، ولكن لم تنويد التحليلات العاملية التالية نتائج تحليله عذا، فإن عاملي الميول الدورية والاكتئاب تعد مقاييس جيدة للعصابية كما أثبتت دراسات عديدة جداً، أما بقية العوامل الثلاثة الأخرى فيمكن أن تكون معاً عاملا وحدوياً من الرتبة الثانية لقياس الانطلاق من بينها بوجه خاص؛ يستخدم بكفاءة لقياس الانبساط.

ويثبت وأيزنك و بعداً واحداً للانبساط/ الانطواء مبيناً أن الاندفاعية والاجتاعية _ اللتين يرى فريق من الباحثين أنها عاملان مستقلان للانبساط _ اثنان من السات المرتبطة معاً مع عديد غيرها ومن خلال هذا الارتباط يتحدد عامل الانبساط يوصفه عاملاً وحدوياً من الرتبة الثانية (ص١٤٢) ويدلل على ذلك بدراسات عديدة (ص٠٠ أبب) علم الأعراض (المستيريا / ويرى كذلك أنه _ بتعبير علم الأعراض (ألى بعد و المستيريا / الدستيميا (ألى ما يتوقع أن يئول إليه المنبسط والمنطوي على التوالي عندما يحدث الانهيار لكليها ، وهو فرض ويونج الذي حققه وأيزنك ويدين ويدين ويدين ، ويدين ويدين ، ويدين ويدين ، ويدين من الإثبات التجريبي ، ويدين

unitary
symptomatology (1)

hysteria-dysthemia (T)

هذا الاستخدام أكثر إلى عمل المحللين العامليين ومتقدمي التجريبيين من أمثال وهما كانز، فييرسما ، أكثر من ويونسج ، وتنابعيه به (Eysenck& Rachman, من ويونسج » وتنابعيه به 1965,p.19 . ولكن بإجراء مزيد من البحوث اتضح أن الحستيريين مع أنهم أكثر انبساطاً بالنسبة للدستيميين ؛ إلا أنهم ليسوا أكثر انبساطاً من الأسوياء ، فاستبدل هذا المؤلف السيكوباتيين بالهستيريين إذ ظهر أنهم أكثر الفئات تمثيلاً فاستبدل هذا المؤلف السيكوباتيين بالهستيريين إذ ظهر أنهم أكثر الفئات تمثيلاً للدرجات العليا من الانبساط والعصابية كها سبق أن فصلنا .

ا ـ حورة وصفية للمنبسط والمنطوي

نقدم فيا يلي صورة وصفية أو وصفاً إجرائياً لكل من المنبسط والمنطوي في الصورة النموذجية النمطية لكل منها، ويمكن النظر إلى هذين النمطين على أنها طرفين لمتغير واحد مستمر، يمكن أن يقترب من أي منها الأشخاص الحقيقيون بدرجة كبيرة أو صغيرة. ولكن يجب التنويه إلى أن قلة من الناس فقط هم من يقتربون تماماً من هذه الصورة النموذجية بجميع تفصيلاتها.

فالمنبسط النموذجي شخص اجتاعي يجب الحفلات وله أصدقاء كثيرون (*) ويحتاج إلى أناس حوله يتحدث معهم ولا يجب القراءة أو الدراسة منفرداً، ويسعى وراء الإثارة، ويتطوع لعمل أشياء ليس من المفردش أن يتوم بها، ويتصرف بسرعة دون ترو، وهو شخص مندفع على وجه العموم. مغرم بعمل المقالب، (دون قصد شرير)، وإجاباته دائماً حاضرة، يجب التغيير عادة، ويأخذ الأمور هوناً (ببساطة)، متفائل وغير مكترث، ويحب الضحك والمرح، ويفضل أن يكون دائم النشاط والحركة وأن يقوم بأعمال مختلفة، وعيل والمرح، وينفعل بسرعة، ويمكن القول بصفة عامة بأنه لا يسيطر على

شر البلاد مكان لا صديسق به وشر ما يكسب الإنسان ما يَعم

^(*) انظر إلى قول المتنبي:

انعمالاته بدقة ، ولا يعثمد عليه أحياناً .

أما المنطوي النموذجي فهو شخص هادى ومترو ومتأمل، مغرم بالكتب أكثر من غيره من الناس، ومحافظ ومتباعد (معتزلي)*) إلا بالنسبة لأصدقائه المقربين، وهو يميل إلى التخطيط مقدماً، أي أنه يتريث قبل أن يخطو أي خطوة ويتشكك في التصرف المندفع السريع، ولا يحب الإثارة، ويأخذ أمور الحياة اليومية بالجدية المناسبة ويحب أسلوب الحياة الذي تم تنظيمه بطريقة جيدة، ويخضع مشاعره للضبط الدقيق، وينظر أن يسلك بأسلوب عدواني، ولا ينفعل بسهولة ويعتمد عليه، ويميل إلى التشاؤم، ويعطي أهمية كبيرة للمعايير بسهولة (جابر عبد الحميد، محمد فخر الإسلام، ص٥).

ا _ الطبيعة العاملية لبعد الانبساط

اختلفت آراء الباحثين حول الطبيعة العاملية لهذا البعد ، فيرى و جيلفورد النا الانطواء الانبساط مكون من عدة سمات صغرى أو عوامل من الرتبة الأولى . ويعتقد باحنون آخرون أن بعد الانبساط له طبيعة ثنائية (۱) إذ يتكون من الاندفاعية (۱) والاجتماعية (۱) وفحصت الباحثة وكاريجان Carrigan من الاندفاعية بعد الانبساط . وافترض و مان Mann وجود عاملين عامل يتطابق مع المفهوم الأمريكي عن الانبساط والذي يركز على الاجتماعية

(*) يقول الحرحاني في مدح الوحدة وذم مخالطة الناس

ما تطعمت لسنة العيش حتى صرت للبيت والكتباب جليسا ليس شيء أغسر عندي مس الغله م؛ فما أبتغسي سسواه أنيسسا إنما الذل غسي مخالطسسة النسساً من فدعهم، وعش عزيسزا رئيسا

dual (1)

impulsiveness (7)

sociability (T)

بسهدنا العامة العلاقات بين الأفراد، وعامل آخر بتطابق مع المفهوم الأوربي على الاسلاط والدال الأعلى . وفي على الاندفاعية ونقص ضوابط الأنا الأعلى . وفي النخطط المناري له أيربك، فإن الاجتماعية والاندفاعية يمكن أن تكونا سمين من السياب الأولية العديدة التي تحدد عامل الانبساط من خلال الارتباط بمنها

وينقد وجيلفررد انتيجة وأيزنك هذه والتي نبين أن الانبساط عامل من الرنبة النانية يعتمد على عاملين من الرنبة الأولى هما الاجتاعية والاندفاعية ويذكر أن والانبساط له ويذكر أن والانبساط له ويزنك ليس عاملاً على الإطلاق (Guilford, على الإطلاق (1975, p. 809) ويذكر أن ويقدم وجيلفورد الدليل على استقلال هذين المكونين: الاجتاعية والاندفاعية (أو الانطلاق). ويوصي وجيلفورد ابأن يستخدم وأيزنك (طالما هو غير مقتنع باستخدام عوامل الرنبة الأولى) عاملي وجيلفورد الانطلاق (التفكيرية أو التأملية (المناط، وهم العاملان (R, T)) (Guilford, 1977) .

ويرد وأيزنك على وجيلفورد، في رفض الأخير الانبساط بوصفه بعداً في الشخصية له أهمية ومغرى في نعاظ أربع كما يلي:

الدلبل السيكومتري القوي الذي يؤكد وجود هذا العامل من خلال قائمة
 مودسلي للشخصية وقائمة أيزنك للشخصية.

rhathymia (1)
reflectiveness (Y)
introspectiveness (Y)

- ٢ ـ الدليل الوراني القوي على وجود هذا العامل الذي يجمع بين عناصر عدة هي الاجتاعية والاندفاعية وسهات أخرى.
- ٣ ـ هناك نظرية محددة وواضحة خاصة بالطبيعة السيكولوجية والفيزيولوجية لهذا العامل، وقد تحققت في المعمل استنتاجات نابعة عن هذه النظرية.
- عدد هذا العامل وبقية العوامل الأساسية للشخصية جوانب مهمة ذات تضمينات اجتاعية ، فقد ظهرت علاقات قرية جدا بين أنواع السكوك المرتبط يألجوانب الاجتاعية والدرجات على هذه العوامل ويضيف وأيزنك ، (Eysenck, 1977,p.408) أن العوامل الوحيدة التي تحقق هذه المنطلبات هي العوامل من الرتبة الراقية (العصابية والانبساط وكذلك الذهانية).

وفي دراسة قيام بها وأيرنيك، أيرنيك (1969, p. 142ff) اتضبح أن الاجتاعية والاندفاعية نوعان أو مكونان لعامل الانبساط يرتبطان معا بمقدار 1969, وهو معامل دال. واستنتجا من دراستها أن الاجتاعية مظهر من مظاهر الانبساط يكشف عن بعض الارتباط مع حسن التوافق، في حين أن الاندفاعية أحد جوانب الانبساط ولها بعض الارتباط مع سوء التوافق. ومع ذلك فإن هذين الجانبين من الانبساط عاملان من الرتبة الأولى فها ليسا مستعلين ولكن يكشفان عن علاقة قوية كما يشير إلى ذلك الارتباط بينها (حرلى ٠,٥) أي أن الانبساط عامل من الرتبة الثانية.

وتفسر هذه المتائج السبب في ظهور الارتباط المصطنع بين الانبساط

والعصابة في بعض الاستخبارات، فبإذا افترضنا أن استخباراً للانبساط يشتمل على بود خاصة بالاجتاعية أكثر من الاندفاعية؛ فإن مشل هذا الاستخبار يمكن أن ينتج عنه ارتباط سالب بين الانبساط والعصابية، على حين أنه في استخبار آخر إذا ما زاد عدد بنود الاندفاعية عن الاجتاعية فإن ارتباطاً موجباً يمكن أن يتوقع بين الانبساط والعصابية. ويستنتج المؤلفان عدم وجود نوعين من الانبساط، بل مجرد نوع واحد يتكون من الاجتاعية والاندفاعية بالإضافة إلى مكونات أخرى غيرها، كالميل إلى المرح والحيوية والتفاؤل وسرعة البديهة. وهناك استقلال تنام في العلاقة بين الانبساط والتوافق.

٤ _ الأساس البيولوجي والاجتماعي للانبساط

يتحدد سلوك الآدميين بكل من العوامل البيولوجية والاجتاعية، ومن الملاحظ أنه خلال العثرين أو التلاثين عاماً الأخيرة اتجه انتباه علماء النفس الإكلينكي بدرحة كبيرة إلى العوامل الاجتاعية مع استبعاد العوامل البيولوجية. ومن سوء الحظ أن يحدث هذا، لأن أي ميل إلى زيادة التركيز على أحد جوانب الشخصية الإنسانية يؤدي إلى إغفال عوامل أخرى هامة ومتصلة بالشخصية (Eysenck & Rachman, 1965, p.29)، فإن لكلا النوعين من العوامل أهمية كبيرة في تحديد أبعاد الشخصية. وإن معالجة الأساس البيولوجي للانبساط (وكذلك العصابية) ليس معناه أن العوامل الاجتاعية قليلة الأهمية، ولكنها تشير فقط إلى أن للعوامل البيولوجية كذلك دوراً يجب ألا نغفله أو أن بون من شأنه، وينبغي أن يحدث نوع من السوازن في معالجة أشر هذيس الجانبين. وإذا ما كانت العوامل الاجتاعية جلية بدرجة أكبر من العوامل البيولوجية، فسنحاول معالجة الأخيرة بتفصيل أكثر حتى يبرز دورها الذي يعد غامضاً لدى كثيرين.

أ ـ عوامل التنشئة الاجتماعية وأساسها البيولوجي

تركز عملية التنشئة الاجتاعية (١٠٠٠ على كف الفعل: الجسي والعدواني، ومن م فإن المنطوي؛ ذلك الشخص زائد التطبيع الذي استوعب الدرس تماماً، يميل إلى أن يعمم هذه القاعدة على كل نشاط، ويتجه إلى البحث عن خلاصه في فكره الخاص. وذلك على العكس من المنبسط التقليدي الذي لم يع درس المنتئة تماماً، فيفضل الإشباع السريع لدوافعه خلال ما يقوم به من أفعال (ص ٢٦٤). وإن الفروق في القابلية الفطرية لتكوين الأفعال المنعكسة (تابعولة وسرعة؛ لهي مسئولة عن الفروق الواضحة في المزاج خاصة في البعد المنصل للانساط / الانطواء (ص ٢٧٨)، وتتحده التنشئة الاجتاعية بدرجة كبيرة بالقابلية للتشريط (٢١، فذو المنعكسات الشرطية التي تكونت بسهولة وسرعة يميل إلى أن يصبح زائد التنشئة (منطدي) إذا ما قورن بالمتوسط. أما من تكونت لديه المنعكسات الشرطية ببطء وصعوبة، فيميل إلى أن يصبح ناقد ص التنشئة (منبسط) إذا ما قورن بالمتوسط (ص ٢٧٩)

وقد اتضح من مجموعة من التجارب أن التشريط يتم لدى المنطوين بقوة تبلغ ضعف القوة التي يتم يها لدى المنبسطين (أيزنك، ١٩٦٩، ص٧٦). كما أن القابلية ناشريط لا ترتبط بدرجة العصابية، بل تتعلق مركزياً بتوازن الاستتارة والكف، وسلوكياً بتوازن الانبساط/ الانطواء لدى الفرد، فالمنطوي عصابياً أو سوياً مستعد لأن يكون استجابات شرطية إن تكونت يصعب انطفاؤها بعكس المنسط تماماً (Franks, 1960,p.462f) وهذا ما سنفصله في الفقرات التالية.

socialization	(1)
conditioned reflexes conditionability	(T) (T)
extinguishement	(£)

ب ـ فرض وراثة الانبساط

اعتقد البرنج الانطواء أساساً (Jung, 1923,p.414) الانطواء أساساً بيولوجياً وافترص المكدوجل الانبر (Mc Dougall, 1940, p.283) هرموناً خاصاً في الجسم يؤثر في الجهاز العصبي وله تأثير انطوائي، إذا زادت نسبته أصبح الشخص منطوياً والعكس (ونلاحظ أن المكدوجل المخطىء في ربطه الفصام بالانطواء). ولذلك فالمنطوي مستبعاً لمكدوجل ما يخطىء لديم المستويات الدنيا من الجهاز العصبي لدرجة كف عالية من الأنشطة اللحائية العليا وحيث إن الوظائف الدنيا مكفوفة ، فإن الوظائف الوجدانية النزوعية للمنطقة المهادية (العربة هي أكثر الوظائف أهمية وعند المنبسط كمية ضخمة من المنطقة المهادية (العربة الوظائف العمية فخمة من



و ولیم مکدوجل W. Mc Dougail (۱۹۳۸ – ۱۹۳۸)

(1)

مضاد الكف اللحائي (ص٢٢٥)، وقد أثبت اشاجاز Shagass فرض ومكدوجل هذا ببيان أثر الكحول في كل منها (ص٢٢٧)، وقام البزنك بتحسين لنظرية ومكدوجل هذه (ص٢٢٩) ((٣٢٩٥٢) . ويفترض بعض الباحثين كذلك أن التكوين الفيزيولوجي الكامن وراء الانطواء/ الانساط، بعد متصل يمتد من السيطرة السمبتاوية إلى الباراسمبتاوية (Claridge & Herrington, 1963, p.158) .

حـ ـ الأدلة التجريبية على ورائة الانبساط

المجال الأميثل الذي تبدأ به دراسات الوراثية عادة هو دراسة التوامّ ، وغير وتعتمد هذه الطريقة على حساب الفروق بين نتائج التوامّ الصنوية (٢) وغير الصنوية (٢) لتعطى الدليل على المحدد الوراثي لدرجة اختبار معين أو درجية عاملية . وتعتمد النظرية العامة هنا على أن الفروق داخل جموعة التوامّ الصنوية لا بد أن تكون راجعة إلى البيئة ،وأن الفروق بين التوامّ غير الصنوية ربما تكون راجعة إلى البيئة أو الوراثة ، وكلما كان التشابه كبيراً بين التوامّ الصنوية بالمقارنة بالتوامّ غير الصنوية كانت درجة التأثير الوراثي كبيرة . وهناك معادلة متفق عليها لتقدير درجة التأثير الوراثي وضعها ، هولـزغير ، ويـدعـوهـا دهـ ٢ ، وهي رمز يشير به إلى إحصاء العرحه نقياس درجة المحدد الوراثي لسمة أو قدرة معينة ، وقد نقدت معادلته كثيراً واقترحت بدائل لما الوراثي لسمة أو قدرة معينة ، وقد نقدت معادلته كثيراً واقترحت بدائل لما (Eysenck, 1973, p. 25)

sympathetic-parasympathetic predominance

monozygotic or identical twins

dizygotic or fraternal

h2

(1)

(7)

وتتوفر أدئة قوية على الاستعداد الوراثي للانبساط، وتستمد هذه الأدلة من مجالات عدة منها الفروق في الاستجابة للاختبارات المرضوعية والاستخبارات بين التواتم الصنوية وغير الصنوية، ودراسة الآباء وأطفالهم وأقاربهم (كأبناء العمومة والخؤولة من الجنسين)، وقد وضعت استنتاجات تبعاً لعرجة القرابة، خاصة بالارتباطات التي يجب أن تلاحظ بين مختلف أعضاء العائلة، وهذه الدراسات تؤكد بوجه عام نظرية اعتاد الانبساط (والعصابية) على الوراثة.

وقد درس وشيلدز Shields ومن مستشفى والموسلي و التوائم الصنوية التي نشأت منفصلة بعضها عن بعض والتوائم الصنوية نادرة وأكثر ندرة وصعوبة أن نحصل على توائم صنوية نشأت منفصلة ولكن وشيلدز واستطاع أن يحصل على (22) زوجاً من التوائم الصنوية التي انفصلت في الطفولة ونشأت بعيدة بعضها عن بعض وكذلك عدداً مماثلاً من التوائم التي نشأت معاً وبالإضافة إلى ذلك درس (7۸) زوجاً من التوائم غير الصنوية التي نشأت معاً وطلق على الجميع اختبارات للذكاء والانبساط والعصابية وكانت النتائيج حاسمة وقد ظهر أن التوائم الصنوية التي نشأت منفصلة أكثر تشابها وأن الارتباطات بينها حوالي (7,0) لكل من الذكاء والانبساط والعصابية على حين أن التوائم الصنوية التي نشأت معاً كانت أيضاً متشابهة إلى حد كبير جداً ولكن الارتباطات بينهم كانت أقل من التوائم الصنوية التي نشأت منفصلة وهذه نتيجة هامة جداً لأنها تهدم في ضربة واحدة الفكرة القائلة: إن التوائم الصنوية تتشابه في سلوكها لأن البيئة تؤكد على تشابهم وتعاملهم بطريقة الصنوية آلتي نشأت معاً تحاول أن تتفرد الاكس تماماً هو الصحيح والتوائم الصنوية التي نشأت معاً تحاول أن تتفرد الأن العكس تماماً هو الصحيح والتوائم الصنوية التي نشأت معاً تحاول أن تتفرد الأن العكس تماماً هو الصحيح والتوائم الصنوية التي نشأت معاً تحاول أن تتفرد الأن العكس تماماً هو الصحيح والتوائم الصنوية التي نشأت معاً تحاول أن تتفرد النه التوائم كل فرد منها فالتوائم الصنوية التي نشأت معاً تحاول أن تتفرد الأنه المنوية التي نشأت معاً تحاول أن تتفرد الأن العكس تماماً هو الصحيح والتوائم الصنوية التي نشأت معاً تحاول أن تتفرد الأن المناسوية التي نشأت معاً تحاول أن تتفرد الأنه المناس كل فرد منها

individualize (1)

تكوين شخصية فردية له مستقلة عن الآخر؛ عن طريق العمل - شعورياً - غيو تمايز ميولها وسلوكها بأقصى ما تستطيع، وعندما تنشأ في بيئات مختلفة ولا تعلم برجود القرين الآخر فإن الطبيعة تتمكن من أن تسير سيرها الطبيعي، فليس ثمة تأثير خارجي جديد يحمل التوائم على أن تتصرف عكس الطبيعة الموروثة لها. ويبين جدول (٥) معاملات الارتباط داخل كل مجموعة من مجموعات التوائم.

جدول (٥): معاملات الارتباط بين التوام ف الذكاء والانبساط والعصابية

التوائم غير الصنوية	<i>منوية</i>	التوامُ ال	
-2 -2 - L2	نشأت معآ	نشأت منفصلة	
٠,٥١	٠,٧٦	٠,٧٧	الذكاء
٠,١٧~	·,£Y	-,71	الانبساط
٠,١١	۰,۳۸	٠,٥٣	العصابية

ويعمل هذا التاثير الوراثي والثابت؛ داغًا في انصال والتحام مع التأثيرات السيئية _ بطبيعة الحال _ ليحددا السلوك، وتكون الوراثة الأساس البيولوجي للسلوك، وهي بذلك تمارس تأثيراً قوياً في الاتجاه الذي سوف يتطور إليه ذلك السلوك (Eysenck, 1964, p-p.89-92).

ويورد وطومسون، وايلده (Thomson & Wilde, 1973,p.221) بياناً بياناً بالتقديرات الوراتية (هـ ٢) في بعد الانبساط كما يقاس باستخبسارات. الشخصية في عدة دراسات يبينها جدول (٦).

تتواتر الأدلة من الدراسات التجريبية العديدة إذن؛ لتثبت أن نسبة كبيرة من التباين (العروق الفردية) في بعد الانبساط/ الانطواء تعزى إلى الوراثة . وإدا كان دلك كدلك فها هو الأساس البيولوجي (الفيزيولوجي) المحدد له ؟

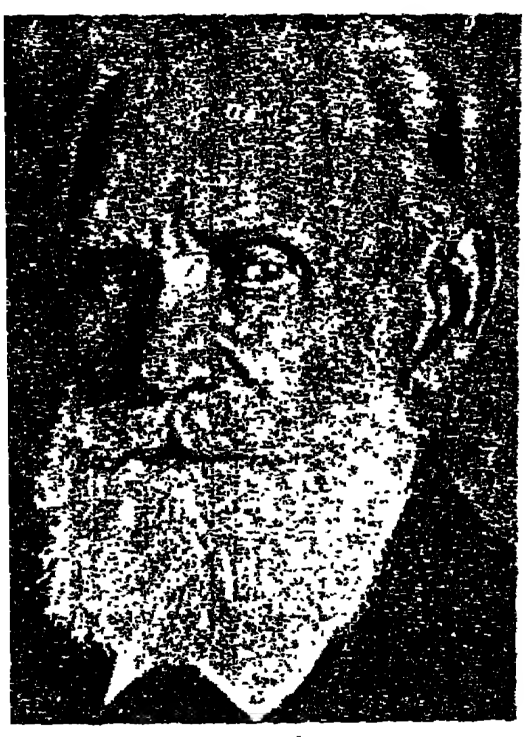
جدول (٦): التقديرات الورائية (هـ٧) لبعد الانساط كما يقاس بالاستخبارات

ماير ـ بردهن	e.	44	نسة ف = 1,	1,1=	. 3.	فاندنبرج
برون	104	1 > 9	.,01	٠,٢٦	.,£)	بارتنى وزملاؤه
وايلد	>	٤٢	٠,٣٧	.,40	•,•	وايلد
ستيرن	•	۲>	C .	1,01=	·, ٢0	فاندئيرح
کومری	<u> </u>	•	نسب ف = ١٠٩٤	1,46=	.,£ ^	فاندنبيج
الدرجات العاملية	٠ 	71	.0.	•, 44-		أيزنك
بىرنرويتر	a o	***	٠,٥٧	., £ 1	•, ٢٢	کارتر
ترستون	0.3	40	. 0.	1	٧٤٠.	فاندنيرح
· •	بغ. <u>آم</u>	غير الصنوية	يم آ <u>ل</u> م	غير الصنوية		•
		عدد التوام	4	الارتباط بين الموام.	เ	<u>ت</u> ٣.
		: }				

د ـ الاستثارة والكف أساس فيزبولوجي للانبساط والانطواء

تمهيد تأريخي:

يرتبط ميكانيزم الاستثارة والكف (١١ باسم الفيزيولوجي الروسي و إيفان بتروفتش بافلوف ١٠٠ عهو أول من استخدمها مقسماً كلابه إلى



د بافلوف L. P. Pavlov بافلوف

(1477 - 1824)

excitation-inhibition

(1)

جموعتي حسب غلبة أحد الميكانيزمين لديها (ص٢٨٩). وعندما مد دراساته على الإنسان (في المحاضرة الثالثة والعشرين من كتابه الأساسي) قال: إنه بالرغم من التطور الكبير الذي حدث في لحاء المخ لدى الإنسان والذي لا يقارن بالحيوان؛ فإنه من الواضح أن أنياعاً متعددة من العادات القائمة على المران والتربية والنظام ليست إلا سلسلة طويلة من المنعكسات الشرطية (ص٣٩٥). ويؤدي الجهاز العصبي ذو المقاومة الأعظم إلى غلبة الاستثارة، والأقل مقاومة إلى غلبة الاستثارة، وهما نوعان من الاضطرابات البائولوجية للنشاط اللحائي عند الحيوان والإنسان (ص٣٩٧)، قالنيورسثينيا مبالغة في عمليات الاستثارة وضعف في الكف (جهاز عصبي أكثر مقاومة)، على عكس المستريا حيث السيطرة فيها للكف مع ضعف في عمليات الاستثارة وضعف في الكف (جهاز عصبي أكثر مقاومة)، على عكس المستريا حيث السيطرة فيها للكف مع ضعف في عمليات الاستثارة وعود قمة للكف وظيفتها منع تلف الخلايا اللحائية وبافلوف، في وجود قمة للكف وظيفتها منع تلف الخلايا اللحائية والفلوف، في وجود قمة للكف وظيفتها منع تلف الخلايا اللحائية (لاصنائية الكف والاستثارة أو توازنها تلك _ إلى أربعة أغاط تبعاً لاختلاف عمليات الكف والاستثارة أو توازنها تلك _ إلى أربعة أغاط تبعاً لاختلاف عمليات الكف والاستثارة أو توازنها (Mayer-Gross et al., 1960, p.26).



د کلارك (۱۸۸٤ – ۱۹۵۲) ۳۵۲

وسد ، بافلوف ، وضح ، كلارك هل Hull ، معنى السمنيتين وأضاف إلبها مضموناً تحريبياً . وأثري هذا المفهوم باحشون آخرون مشل ، دودج Dodge ، عمام ١٩٥٩ . ولكن ربيط الانبساط والانطواء بميكانيزم الاستثارة والكف تفصيلاً يعزى إلى ، أيزنك ، الدي حاول تفسير الفروق بين المنطوي والمنبسط في إطار مفهوم الكف اللحائي برصفه خاصية نيورولوجية (خاصة بالأعصاب) ، فيري ، 1964 (Eysenck ، 1964) ، فيري ، 1964 (Eysenck بي علم النفس الحديث ، وقدمها أصلاً الفيزيولوجي الروسي الكبر ، بافلوف ، واضع مصطلح التشريط .

معنى الاستثارة،

يعنى مفهوم الاستتارة ببساطة أن المنبه القادم أو المتجه إلى الكائن العضوي قد نجح في التأثير في الخلايا العصبية التي تصل الأسطح الحسلية باللحاء، وأن هذه الحلية العصبية التي أثيرت تنتقل إثارتها إلى خلايا عصبية أخرى عبر جهاز من الروابط أو ما يسمى بدو الموصلات العصبية ألى التي تربط الخلايا العصبية المختلفة بسائر الجسم. وبدون هذه الاستثارة ونقل أو توصيل ألى الدفعات العصبية فلا يمكن أن يحدث في الحقيقة تعلم ولا سلوك، ولذلك فإن الاستثارة أساسية جداً لكل أنواع النشاط التي نقوم بها. وعكن أن نفكر للوهلة الأولى أنه من الممكن تفسير الفروق الفردية في أنشطة مثل التعلم نفكر للوهلة الأولى أنه من الممكن تفسير الفروق الفردية في أنشطة مثل التعلم أو الأداء في عمل معين؛ بافتراض أن بعض الأشخاص لديهم استتارة أقل من بعضهم الآخر، وينتج عن ذلك أن بعضهم أفضل من بعضهم الآخر في هذه

neurones

synapses

conduction

(1)

(7)

الأعمال المعينة، ولكن دلك ليس صحيحاً تماماً، فقد اكتشف و بافلوف و أنه من الضروري أن نسلم أيضاً بمفهوم و الكف.

مفهوم الكف

الكف وظيفة ذات فعل مضاد للاستنارة, ظهر له بافلوف، أهميتها القصوى وبخاصة في تفسيره لظاهرة الانطفاء، والذي يمكن أن نحدثه تجريبياً بتقديم المنيه الشرطي (الجرس) دون أن يقترن بالمنبه غير السرطي (الطعام) عدداً كافياً من المرات. ولكن لوحظ أنه بعد حدوث الانطفاء؛ تحدث عودة أو رجوع (الستجابة الشرطية (سيلان اللعاب نتيجة لقرع الجرس وحده دون أن يقترن بالطعام في تجارب وبافلوف،).

وقد فسر وبافلوف عودة المنعكس الشرطي هذه بأنه خلال تكوين المنعكس الشرطي وأثناء استدعائه ، فإن كمية معينة من آلكف تتجمع ، وأن هذا الكف يتبدد خلال الراحة ، ومن ثم فإن الكف الذي يكون قد تجمع خلال عملية الانطفاء ، تضاف أجزاؤه معا كي تتحكم في اللعاب وتمنع نزوله . ومع ذلك فإن هذا الكف يتبدد أثناء الليل ، وفي اليوم التالي يحدث سيل اللعاب مرة ثانية . وقد سميت ظاهرة التحسن خلال فترة الراحة اسماً فنياً هو والتجين التالي للراحة الله على نظرية الكف هذه ، فقد دلت تجارب عدة على زيادة عدد الاستجابات الشرطية التي تحدث بعد فترة راحة ، نتبجة لتبدد التعب اللحائي (۱۳) أو الكف خلال الراحة .

وتبعاً لنظرية الكف فإنه يمكن توقع أن المجموعة التي تعطى تمريناً موزعاً " تقوم بالأداء أفضل كثيراً من المجموعة التي تعطى تمريناً مجمعاً "، فإن المتوقع

recovery	(1)
reminiscence	(٢)
cortical fatigue	(٣)
spaced practice	(1)
massed	(0)

أن يتجمع الكف في كلتا المجموعتين، ولكته يجب أن يتبدد خلال فترات الراحة التي تعطى للمجموعة ذات التمرين الموزع بعد كل فترة من فترات التمرين، ويجب ألا يحدث مثل هذا التبدد (۱) في المجموعة ذات التمرين المجمع فأفرادها ليس لديهم فرصة لتبديد الكف الحادث عندهم. وهذا ما حدث فعلا نتيجة لإحدى التجارب، فقد ظهر أن مجموعة التمرين الموزع لم يتراكم لديها كثير من الكف، ولم تكشف عن أي و تحسن تال للراحة ،، واتضح بالإضافة إلى ذلك _ أنهم يقومون بالأداء بمستوى مرتفع جداً طوال التجربة كلها تقريباً، أكثر من مجموعة التمرين المجمع، والتي يفسر أداؤها المنخفض على ضوء مفهوم الكف وتراكمه.

وقد تجمعت الأدلة لتشير إلى أن الكف خاصية للحاء أي المنخ ذاته ، وأنها نوع من التعب الأعصابي⁽⁷⁾ أو اللحائي ، ومن المهم أن نميز بينه وبين التعب العضلي⁽⁷⁾ والأخير نوع مختلف تماماً ، وهذا التعب اللحائي يقال أحياناً إنه يحتل مكانة والحافز السلبي الله وفكرة الحافز فكرة أساسية في علم النفس (وهي تتطابق مع ما نسميه أحياناً في الحياة اليومية بالدافعية) ، ذلك أننا نفعل أشياء ونؤدي أعالاً لأننا مد فقط مد مدفوعون إلى فعلها ، وكلما كانت الدافعية أقوى مسرط تساوي بقية الظروف من فإننا نميل إلى أن نقوم بالعمل بطريقة أفضل ، ومن الواضح أنه يمكن تصور التعب بوصفه نوعاً من الحافز السلبي الحافز إلى عدم القيام بالعمل وعدم الاستمرار فيه ، ولكن مجرد أن و نجلس ونستريح ، ومن ثم فإن الأداء سوف تحكمه كمية الحافز الإيجابي أو الدافعية ونستريح ، ومن ثم فإن الأداء سوف تحكمه كمية الحافز الإيجابي أو الدافعية

dissipation

neural

muscular

negative drive

(1)

(7)

(2)

التي نعمل في ظلها ، وكمية الحافر السلبي أو التعب اللحائي أو الكف الذي تراكم لدينا .

ويمكن أن نربط فكرة الكف من حيث هو حافز سلبي مع القانون العام الذي يعد مقبولاً من كل الباحثين في علم النفس وهو:

الأداء = العادة × الحافز

اى أن الأداء دالة أي علاقة بين متغيرين هما العادة والحافز. ومثال ذلك لاعب التنس، فإن أداءه سوف يعتمد على أمرين، الحافز: فكلما كان الحافز لديه مرتفعاً كي يلعب بطريقة جيدة كان أداؤه أفضل على وجه العموم ويعتمد أداؤه كذلك _ بطبيعة الحال ثانياً _ على كل من خبرته وكمية التمرين الذي قام به مسبقاً وطول الوقت الذي لعب فيه والطريقة التي تمرن بها وهكذا . وبعبارة أخرى فإنه يعتمد على جهاز العادات الجسمية التي كونها في الماضي . ولكن ما هو موضع مفهوم الكف هنا ؟

إذا قام الشخص بإنجاز أداء ما وكان في ظل التمرين المجمع بوجه خاص؟ فإن الكف سيستمر في التراكم ويصبح حافزاً سلبياً يُطرح من الحافز الإيجابي الذي يعمل الكائن العضوي في ظله، وفي النهاية عندما يتجمع الكف إلى الدرجة التي يساوي فيها الحافز الإيجابي فإن الكائن العضوي سيتوقف مطروحاً من الكف أي أن العمل، لأن العمل أصبح مساوياً للكف، أي أن الدافع مطروحاً من الكف = صفر. فتصبح المعادلة:

الأداء = العادة × صفر (أي صفر)

فيتوقف الأداء وهو ما يسمى أحيانة بالتعويق أو فترات الراحمة غير الإرادية (١٦ في الأداء وهي فترات تحدث فعلا ومتالها هذه التجربة البسيطة:

involuntary rest pauses (IRPs)

بقوم الشخص بالنقر بأسرع ما يمكنه بإصبعي السبابة للبدين اليمنى واليسرى على حافة منضدة، ويحاول أن يحتفظ بإيقاع معين، فبعد فترة تحصيرة سوف بلاحظ أن واحداً أو آخر من الإصبعين يتوقف عن أن يكون طوع إرادته، ويأخذ فجأة فترة راحة اضطرارية من تلقاء نفسه، ويصاب الأداء بالتفكك ويصبح الاستمرار أمراً مستحيلاً. وفترات الراحة الاضطرارية هذه قصيرة جدا وليست أمراً من أمور التعب العضلي، لأن كمية الطاقة العضلية المستنفدة قليلة جداً، ولكن الشخص يجد نفسه غير قادر تماماً للفترة قد تتراوح من نصف ثانية إلى ثانية للفيط الإرادي نه. وخلال فترة الراحة الاضطرارية هذه فإن الكف سوف يتبدد، ويجد الشخص نفسه قادراً مرة ثانية على الاستمرار في النقر بمعدل السرعة ويجد الشخص نفسه قادراً مرة ثانية على الاستمرار في النقر بمعدل السرعة ذاته.

وتوضح النظرية أن أداء عمل ما في ظل ظروف التمرين المجمع وبأسرع ما يمكن؛ يتسبب في حدوث فترات الراحة الاضطرارية التي يقويها تجمع الكف، ثم يتبدد الكف خلال فترة الراحة ويسمح للأداء بالاستمرار إلى أن تحدث فترة أخرى من الراحة الاضطرارية نتيجة لتجمع كف جديد، ومن ثم فإن الأداء سوف يكون سلسلة من التوقف والابتداء.

الكف الزماني والكف المكاني . .

هناك شكلان للكف أحدهما الكف الزماني الله أو الداخلي، ويشير إلى كف في نقل (١) دفعة العصب عبر المجرى (١١ في نقل (١٦ دفعة العصب عبر المجرى (١١ في نقل (١١ دفعة العصب (١١ دفعة العصب (١١ دفعة (١١ دفعة العصب (١١ دفعة (١١ دفعة

		
temporal		(1)
transmission		(7)
nerve impulse		(7)
channel		(1)

نفسه في رقت سبكر قليلاً . والنوع الآخر يسمى الكف المكاني (١) أو الخارجي، ويعتمد هذا النوع على إتارة عدد من مجاري النقل المختلفة التي تكف مرور الدفعات في محرى آخر، ويحتمل أن يكون هذا الشكل من الكف هو السبب في حدوث ما يسمى بتشتيت (١٦) الانتباه، أي كف دفعة داخلة بوساطة أخرى . وواحد من البراعين الحديثة على هذه الحقيقة ظريقة تخفيض الألم أثناء الولادة أو خلال علاج الأسنان وتسمى طريقة وتسكين الألم أو التخديس الصوتي و الرقت نفسه الذي الصوتي و التنبه مؤلم، وترقع هذه الطريقة درجة تحمل الألم، ولكنها تفيد بعض الأشخاص دون الآخر، وثمة دليل على أن هذه الطريقة تصلح للمنسطين بعض المنطوين، لأن المنبسطين لديهم كف مكانى بدرجة أكبر.

الاستثارة والكف والانبساطة

نحن الآن في مركز يسمح لمنا بوضع المسلمة الأساسية التي تربط الكف والاستثارة بالشخصية (بعد الانبساط) وهي: أن البنر يختلفون في معدل تكوين الكف، وفوة الكف، والسرعه التي يتبدد بها الكف. وبوجه عام فإن المنبسطين يتكون لديم الكف بسرعة، ويكشفون عن درجات عليا من الكف، ويتبدد الكف عندهم ببطء. ومن ناحية أخرى فإن المنطوين يتكون لديم الكف ببطء أكبر وبدرجة أقل، ويتبدد لديهم بسرعة أكبر

ويجب أن نشير إلى مصدر محتمل للخلط، وهو القول بأن والكف اللحائي، أقوى عند المنبسطين، ولكن ينبغي ألا يختلط ذلك مع والسلوك المكفوف،

spatia!
distraction
(1)
audio-analgesia
(7)

الذي يميز المنطوين، فالكف اللحائي يكف المراكز العليا التي يتلخص دورها الاساسي في إتارة النشاط الخارجي والغريسزي، ومن ثم فانه بقوم (عند المنبسطين) بعدم كف أي بإثارة السلوك ويصدق عكس ما قلناه في الكف على الاستتارة: فإن المنطوين يطورون الاستثارة (على المستوى اللحائي) أسرع وأقوى، في حين يطورها المنبسطون أبطأ وأضعف.

وقد صممت تجربة لدراسة نسبة حدوث الكف لدى مجموعتين من المنبسطين والمنطوين بوساطة جهاز دقيق حللت نتائجه بالحاسب الإلكتروني لدقة الأداء عليه، إذ إنه يدرس و فترات الراحة الاضطرارية والتي افترضت سابقاً وهي فترات قصيرة جداً وظهر أن عده الفترات أكثر لندى المنبسطين، فكان متوسط المجموعة المنطوية هو فترة واحدة للراحة الاضطرارية خلال دقيقة من الأداء، في حين بلغت هذه الفترة ثمانية عشر مرة عند المنبسطين، ولم يحدث تداخل بين درجات المجموعتين، وتحدث هذه الفترات مبكراً جداً عند المنبسطين أكثر من المنطوين. ومن ثم فإن التجربة تؤيد الفرض.

وعكن كذلك أن نتوقع أن والتحسن التالي للراحة ، يحدث أكثر لدى المنبسطين بالنسبة للمنطوين ، حيث إن والتحسن التالي للراحة ، مقياس لكمية الكف المتراكم ، وتبعاً لنظرية و أيزنك ، فإن المنبسطين يجب أن يتكون لديهم كف أكثر ، وهناك فحوص عديدة تؤيد هذا التوقع .

وهناك أيضاً فرض في النظرية خاص بأن الإصابة العضوية في الدماغ (١) تزيد من الكمية الإجمالية للكف التي تؤثر في اللحاء، وبالتالي فإن مثل هؤلاء المرضى يسلكون بطريقة أكثر انبساطاً من الأسوياء، وقد أيدت أدلة كثيرة هذا الفرض، وبخاصة إذا ما نظرنا إلى نتائيج عمليات المنح كجراحة القطع

(1)

الجبهي (١١) ، فمد كتف المرضي الذين أجريت لهم هذه العملية الجراحية أنهم يسلكون بطريفة انساطية تماماً بصرف النظر عن شخصياتهم قبل العملية .

ويمكن النبر كذلك بأن المنبسطين _ وهم الذين يتعين أن يتجمع لديهم كمبة اكبر من الكف حلال عملية النشريط _ سيكون التشريط عندهم أقل واضعف من المنطوين الذين يتوقع أن يتجمع لديهم كف أقل نسبياً، وبعبارة أخرى فإن الفرض يبص على أن المنطوين يكشفون طاقة استتارة بدرجة أكبر بالمقارنة بالمنبسطين (وهدا مرة تانية على المستوى اللحائي وليس السلوكي). وقد أجريت بحوث كتيرة كان أكثرها تعمقاً دراسة وسيريل فرانكس وقد أجريت بحوث كتيرة كان أكثرها تعمقاً دراسة وسيريل فرانكس المنبسطين، وأن الاستجابات الشرطية عند المنطوين بدرجة أفضل من المنبسطين، وأن الاستجابات الشرطية عند المنطوين تبلغ ضعفها عند المنبسطين.

وقد صدق فرض أن ذوى الإصابات العضوية في الدماغ يسلكون كالمنبسطين، إذ يكشفون عن معدل تشريط أقل وأضعف من غير المصابين بإصابات عضوية، وثبت ذلك من تجربة قامت بها و فيوليت فرانكس، على بجموعتين من ضعاف العقول من ذوي الإصابات العضوية في الدماغ (العضوييز) وغير المصابين بها ولا يتدخل الضعف العقلي في النتائج من هذا النوع، فليس تمة ارتباط بين الذكاء والتشريط، إذ يحدث التشريط عند الأطفال ضعاف العقل مثل طلاب الجامعه تقريباً إلى حد كبير .

وقد استغرقنا بعض الوقت في البرهنة على ارتباط الشخصية بالتشريط لسبب خاص جداً، فإننا نأمل _ من خلال عملية التشريط _ أن نكون علاقة بين الشخصية والكف، وبينا تؤيد معظم النتائج علاقة الانطواء بسهبولة التشريط، إلا أن بعض التقارير تورد علاقة أقل قوة أو لم تكشف عن علاقة

pre-frontal lobotomy (1)

على الإطلاق. وليس هذا غريباً، فإن التشريط _ في الحقيقة _ ظاهرة معقدة جداً، وهناك عديد من العوامل المختلفة التي يجب أن تُدرس قبل أن نتمكن من الوصول إلى أي استناج عام، ذلك أن تجارب التشريط يمكن أن تختلف بعضها عن بعض في عوامل عديدة منها: قوة المنبه الشرطي، وقوة المنبه غير الشرطي، وطول الفترة الزمنية المنقضية بين المنبه الشرطي وغير الشرطية مسألة هامة ظهر أن الفترة الزمنية بين تقديم المنبهات الشرطية وغير الشرطية مسألة هامة جداً في الحقيقة، ويبدو أن نصف الثانية هي الفترة المثلى، وعندما تطول لتصبح ثانيتين ونصف لا يحدث تشريط مها كان الحال. وهناك سبب للاعتقاد بأن الفترة المثلى تختلف بالنسبة للمنبسطين والمنطوين، وبالتالي فإن مختلف الباحثين الذين يستخدمون فترات مختلفة يمكن أن يخرجوا بنتائج مختلفة جداً. ويؤثر الزمن الذي يتوسل ما الزمن الذي ير بين المحاولات تأثيراً كبيراً، فإذا كان الزمن الذي يتوسل ما بين محاولة وأخرى قصيراً فإننا نكون بصدد حالة تقترب من التمرين المجمع، بين محاولة وأخرى قصيراً فإننا نكون بصدد حالة تقترب من التمرين المجمع، بين المحاولات كبيراً كنا بصدد حالة تمرين موزع مما يؤثر بينا إذا كان الزمن بين المحاولات كبيراً كنا بصدد حالة تمرين موزع مما يؤثر في النتائج.

وقيل الارتباطات بين مختلف اختبارات القابلية للتشريط كذلك إلى أن تكون منخفضة نسبياً، وذلك لسببين أولها تدخل عدد من العوامل الهامشية (كحالة عضو الحس ومدى حساسيته) في أي نوع من أنواع التشريط كها في تجارب تشريط طرفة العين عيث المنبه غير الشرطي لفحة من الهواء موجهة. إلى قرنية العين. والحل هنا هو أن يحدد وصيد أو عتبة (١) الإحساس لكل فرد تم تضاف إلى هذه العتبة كمية محددة سلفاً وموحدة بالنسبة لجميع المفحوصين، فتكون قوة المنبه غير الشرطي متساوية بالنسبة للجميع. ومثل هذا الإجراء لا

eye-blink (1)

threshold (T)

يقوم مه عادة الماحثون الذين يحاولون حساب الارتباطات بين مختلف أنواع القابلية للنشريط.

ومثال آخر من مجال التشريط خاص بالتوصيل الكهربي للجلد وهو المعروف باستجابة الجلد الجلفانية (١) عيث تتوسط هذه الظاهرة كمية العرق التي تفرز ، ويسب الانفعال درجة بسيطة من العرق في الجلد ، وهذا العرق موصل للكهرباء (٢) يسهل مرور التيار الكهربي ومن ثم يقلل مقاومة الجلد . وبالرغم من أن البشر يختلفون بدرجة كبيرة في عدد الغدد العرقية الموجودة في أصابعهم ، فإن من لديه كثير من الغدد العرقية سيكشف عن زيادة كبيرة في التوصيل بالمقارنة بالشخص ذي العدد الأقل من الغدد العرقية ، ويجب أن تضبط هذه الظاهرة في تجارب التشريط ، إذ إنها السبب في انخفاض الارتباطات بين مختلف طرق التشريط .

وإلى جانب هذه العوامل فإن هناك بالتأكيد درجة معبنة من ونوعية الاستجابة المائم عندما تستخدم عدة الاستجابة المائم عندما يؤثر في الارتراطات بين القابلية للتشريط عندما تستخدم عدة حواس، فإن الجهاز العصبي السمبتاوي لا يقوم بعمله بطريقة ثابتة ككل، ولكننا نجد لدى بعض الأفراد أن بعض الأجزاء تستجيب بقوة أكبر، على حين تستجيب أجزاء أخرى _ بدى آخرين _ بقوة أكبر وهناك علاقة بين عن تستجيب أجزاء أخرى _ بدى آخرين _ بقوة أكبر وهناك علاقة بين عنوعية الاستجابة في مجال التشريط.

ولكن يجب ألا نركمز كثيراً على مفهوم و نوعية الاستجابة و فتإن الاستجابات ليست مستقلة تماماً بعضها عن بعض، فثمة علاقات بينها ، ولكننا

response specificity (7)

galvanic skin response (GSR)

electrolytic

(1)

سجه الانتباه فقط إلى حقيقة مؤداها أن والعمومية المعددة عن أن تكون مطلقة ، وأن النوعية لها دور مهم. وهذه النوعية يمكن أن تفسر حقيقة أن بعض الأرجاع يحدث التشريط فيها أسرع لدى بعض الأفراد من أرجاع احرى عند أناس آخرين. وعلى الرغم من كل هذه الصعوبات فإن الأدلة ما ترال تفترض أن القابلية للتشريط من حيث هي مستوى عام للسلوك ، مفهوم له معنى ويمكن الاحتفاظ به نظراً لفوائده.

وعة استنتاج آخر مستمد من مجال الدراسة التجريبية للتيقظ التي تعني قدرة الشخص على أن يواصل الانتباه إلى سلسلة من المنبهات الضعيفة التي تفصل بينها فواصل كثيرة. وهي ظاهرة يمكن دراستها في المعمل كما يلي: يجلس المفحوص في حجرة خالية إلا من ساعة على الحائط، ويتعين عليه أن يتبت عليها بصره، وفي هذه الساعة عقرب واحد يتحرك حركة واحدة كل ثانية، ولكن العقرب أحياناً ما يقوم بحركتين خلال الثانية الواحدة، ويطلب من المفحوص _ أثناء ملاحظته للساعة _ أن يكتشف مشل هذه الإشارات الأخرة)، ويضغط على زر تستقر عليه يده اليمنى. وفي العادة فإن المفحوصين لا يخطئون أي إشارة في بداية التجربة، ولكن بعد نصف ساعة أو نحوها، فإن معدل استجابتهم يبدأ في الانخفاض بدرجة كبيرة، ويستجيهن لعدد قليل جداً من الإشارات أي تزداد أخطاؤهم (وهي هنا ترك ويستجيهن لعدد قليل جداً من الإشارات أي تزداد أخطاؤهم (وهي هنا ترك بتضح أن المنبطين في كل الحالات تقريباً وكها هو متوقع؛ بكون أداؤهم أسوأ كثيراً بالمقارنة بالمنطوين، وبعبارة أخرى فإن الكف يتراكم بسرعة أكبر

generality (1)

vigilance (T)

signals (T)

وبقوة أعظم لدى المنبسط، وأن الكف يمنعه من كشف الإشارة، والتي هي المجزء الأساسي من أدائه في هذه التجربة.

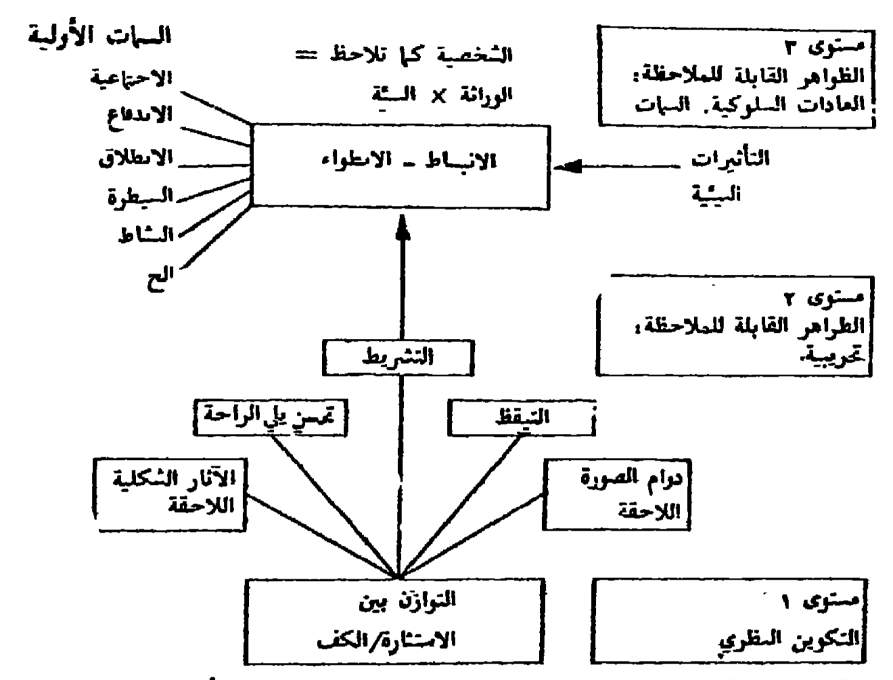
وهناك تجارب معملية كثيرة أجريت لتختبر استنتاجات مستمدة من هذه النظرية العامة، وعلى وجه العموم فإنه يمكن القول بأنها تؤيدها .

هـ ـ تفاعل عرامل الوراثة والبيئة

هل الانبساط/ الانطواء (والعصابية) سات شخصية موروثة أم هل يرجعا إلى البيئة؟ قبل محاولة الإجابة عن هذا التساؤل يجب أن نحدد بادى، ذي بدء نوعين من المفاهيم التي تعد أساسية جداً في بحوث الوراثة الحديثة، وهما النمط الوراثي النمط الظاهري الله فإن الجبلة الوراثية للعرد تدعى عادة نمطه الوراثي، أما تمطه الفعلي الظاهري وهو نتاج نمطه الوراثي والبيئة التي نشأ فيها فيدعى نمطه الظاهري، فإن طول الشخص الذي نقيسه يعد غوذجاً ظاهريا أساساً (ولكنه يعتمد بطبيعة الحال على أساس وراثي راسخ ونسميه نمطه الوراثي)، لأنه يتأثر _ إلى حد ما _ بالتأثيرات البيئية مثل نقص الفيتامينات الوراثي)، لأنه يتأثر _ إلى حد ما _ بالتأثيرات البيئية مثل نقص الفيتامينات والطعام القليل جداً أو الكثير جداً وهكذا. وإن التمييز بين النمط الوراثي والعصابية، ويبين شكل (١٩) العلاقة بين النمط الوراثي (العوامل الجبلية) والعصابية، ويبين شكل (١٩) العلاقة بين النمط الوراثي (العوامل الجبلية) والنمط الظاهري (السلوك الملاحظ) في بعد الانبساط/ الانطواء.

ويبين المستوى الأول (السفلي) في شكل (١٩) الاستتارة والكف من حيث هي تكوينات نظرية، ويتحدد هذا المستوى بالتأثيرات الوراثية كلية. وهذا الجزء الوراثي أو الجبلي من الشخصية يمكن أن يقاس عن طريق ظواهر تجريبية يمكن ملاحظتها، وهذا هو المستوى الثانى. وأمثلة هذه الظواهر

phynotype (Y)



شكل (١٩) - العلاقة بين النمط الوراثي والنمط الظاهري في بعد الانبساط

التشريط ودوام الصورة اللاحقة والتيقظ والتحسن الذي بلي الراحة والآتار الشكلية اللاحقة، وهذه الظواهر الأخيرة لا تعتمد على الوراثة كلية، ولكن التأثيرات البيئية تؤثر فيها بدرجة أقل من السهات. وفي المستوى الثالث توجد العادات السلوكية أو السهات مثل: الاجتاعية والاندفاع والانطلاق والسيطرة والنشاط وغيرها، وهي التي تستخدم أساساً لتحديد الانبساط والانطواء، وفي هذا المستوى تتعامل مع الشخصية من التاحية السلوكية، وهي تتشكل عن طريق امتزاج أو اتحاد العوامل الجبلية للشخصية (توازن الاستثارة والكف) والتأثيرات البيئية، فالسلوك الملاحظ إذن دالة للتفاعل بين النصط الوراثي وتأثيرات البيئية، فالسلوك الملاحظ إذن دالة للتفاعل بين النصط الوراثي وتأثيرات البيئية، فالسلوك الملاحظ إذن دالة للتفاعل بين النصط الوراثي وتأثيرات البيئية، حيث يؤدي هذا التفاعل إلى فروق سلوكية وصفية ظاهية في الانبساط/ الانطواء يكن قياسه بوساطة القاييس السيكولوجية المخلفة كالاحتجارات (Ibid, p. 88ff).

و - التكوين الشبكي أساس الاستئارة والكفه

نوجر ما فصلناه عن الاستثارة والكف وعلاقتها ببعد الانبساط في أن الاستتارة تشير _ من الناحية السلوكية والعصبية _ إلى تهيج اللحاء والتسهيل العام للاستجابات الإدراكية والحركية واستجابات التعلم والتذكير والتفكير والاداء. ويشير الكف إلى عملية في الجهاز العصبي المركزي تتدخل في سير الأنشطة الإدراكية والمعرفية والحركية للكائن العضوي. وهناك درجة عالية من الانبساط عند من يحدث لديهم الكف اللحائي بسرعة وقوة واستمرار؛ والاستثارة ببطء وضعف ونقطع، وعلى العكس من ذلك في حالة الانطواء، وقد صدقت تنبؤات عدة نابعة عن هذا الفرض. وإذا كان الانبساط/ الانطواء بعداً عاملياً على مستوى العادات السلوكية أو السات القابلة للملاحظة والقياس؛ وإذا كانت الأدلة القائمة ترجمح صدق فرض اعتاد الانبساط/ والقياس؛ وإذا كانت الأدلة القائمة ترجمح صدق فرض اعتاد الانبساط/ الانطواء على مكانيزم الاستثارة والكف من حيث ما وظيفتان للجهاز العصبي الانطواء على مكانيزم الاستثارة والكف من حيث ما وظيفتان للجهاز العصبي المركزي، فإ الأساس التشريحي (البنائي) لهذا الميكانيزم القيري ولوجي

اقترح وأيزنك عام ١٩٦٣ أن يكون أساس عمليتي الاستتارة والكف في أماكن مختلفة فيا سمى بالتكوين الشبكي الذي قيد يكون مستولاً عن ظاهرتي الاستثنارة والكف (Eysenck & Rachman, 1965, p.46) وقبيل عاولة وصل التكوين الشبكي بالانبساط/ الانطواء، لا بد أن نعرف شيئاً عن مفهوم التنشيط (٢٠ الذي قدمه وروبرت مالمو R.B.Malmo)، وهو مفهوم هام أدت الدراسات التجريبية التي استخدمت مقاييس فيزيولوجية إلى إماطة اللئام

reticular formation (RF)
activation (Y)

عنه. ولهذا المفهوم تطبيقات واسعة في علم النفس الإكلينيكي كذلك. أولا ، مستوى التنشيط

التنشيط أو التنبه اللحائي " وهما مترادفان _ مفهوم عصبي سيكولوجي يحدد على شكل متصل يمتد من الإغماء أو النوم العميق في نهاية أقل مستوى من التنشيط مارا باليقظة ثم حالات التهيج أو الغضب أو الرعب في نهاية أعلى مستوى للتنشيط. وقد اتضح أن النوم ذاته ليس حالة من نوع واحد فقط، إذ يميز الباحثون بين النوم العميق أو التقليدي أو نوم لحآء المغ " الذي يتميز بعدم وجود وحركات العين السريعة " وبين النوم السطحي أو نوم جذع المخ " ويتميز بحركات العين السريعة (انظر: أحمد عكائة ، ١٩٧٢ ، ص ٢٤٩ ب ب) .

ويعتمد مستوى التنشيط على كمية القذف اللحائي من الجهاز الشبكي المنشط الصاعد (م) وكلم كانت كمية القذف اللحائي أكبر ارتفع مستوى التنشيط. والمنحنى الذي يربط بين التنشيط (أو الحافز) والأداء على شكل حرف ولا ، مقلوب (*) فمن أقل مستوى من التنشيط صاعداً إلى النقطة المثالية لأداء أو وظيفة معينة ؛ فإن مستوى الأداء يرتفع باطراد مع زيادة مستوى التنشيط. ولكن بعد هذه النقطة المثالية تصبح العلاقة عكسية : أي أن مريداً من ارتفاع مستوى التنشيط بعد هذه النقطة يحدث تناقصاً في مستوى الأداء، ويرنبط هذا التناقص بطريقة مباشرة بكمية الزيادة في مستوى التنشيط

	Yerkes-Dodson law»	قانون بیرکز ـ دودسوں:	تسبى هذه العلاقة أيضاً:	(*)
cortical aro	งนรณ์			(1)
erebral con	rtex			(r)
rapid eve m	novements (REM)			(r)
orain stem				(\$)
•	eticular activating system (A	ARAS)		(0)

(Malmo, 1959, p.484f). ويمكن فهم فرض و مالمو ، هذا بطريقة أخرى على ضوء الارتباط المنحني.

ثانياً ، خصائص مفهوم التنشيط

لبعد أو متصل التنشيط ـ من حيث هو مفهوم عصبي سيكولوجي ـ خصائص مميزة أهمها:

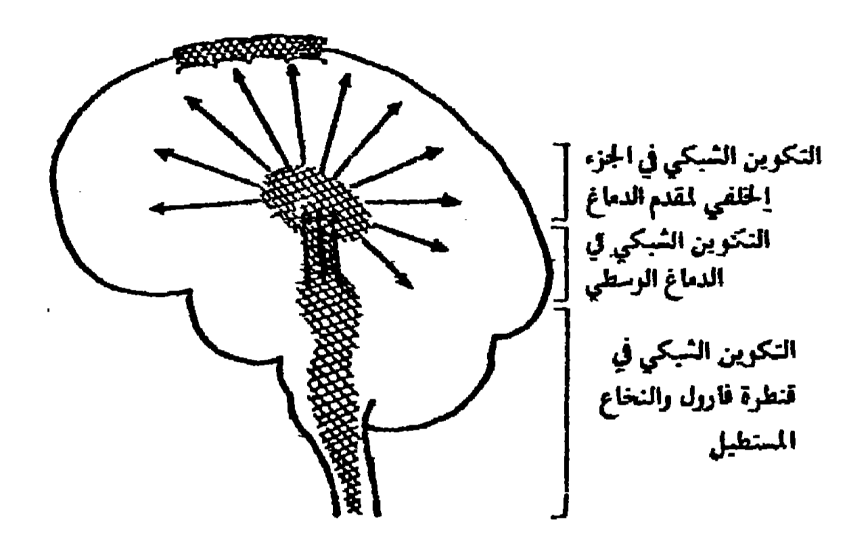
- ١ _ لا يعد التنشيط وظيفة موجهة للسلوك.
 - ٢ _ التنشيط أعم من الاتفعال.
- ٣ ـ التنشيط ليس حالة يمكن استنتاجها من معرفتنا بالأحوال السابقة وحدها، لأنه نتاج تفاعل بين الأحوال الداخلية كالجوع والعطش وعلامات (١) التنبيه الخارجية.
- ٤ ـ لا يناسب مفهوم التنشيط تماماً معادلة المنبه ـ الاستجابة افالتنشيط ظاهرة تغيرات بطيئة أو تنقلات في المستوى (خلال دقائق أو حتى ساعات وليس خلال ثوان أو كسورها).
- ٥ ــ التنشيط بعد يمكن وصفه كمياً، وتشير الأدلة إلى أن المقاييس الفيزيولوجية تُظهر اتساقاً كافياً داخل الفرد مما يمكننا من وصف هذا البعد كمياً (Loc. Cit.).

قالثاً ، تمهيد عن التكوين الشبكي

يتركب التكوين الشبكي من نسيج شبكي أو نسيج من الأعصاب أي الخلايا العصبية (Himwich, 1962, p.211) أو هو الخلايا العصبية (English & English) الملفوفة في ألياف, English & English)

(1)
(Y)
(7)
(i)

(1958, p.464 . ويبين شكل (٢٠) رسماً تخطيطياً تقريبياً للأجزاء المختلفة للتكوين الشبكي (أيزنك، ١٩٦٩، ص٨٩).



شكل (٢٠): رسم تخطيطي لمواضع مختلف أحزاء التكوين الشيكي في الدهاغ -

ويتتبع وبرندان ماهر و (Maher, 1968, p.70) بداية اكتشافه ، فيذكر أنه منذ بضع سنوات اكتشف عالمان في وظائف الأعصاب هما و ماروزي منذ بضع سنوات اكتشف عالمان في وظائف الأعصاب هما و ماروزي ما ماجول Magoun و أنه عندما يحدث تنبيه كهربي بسيط جداً للتكوين الشبكي في جذع الدماغ لدى قطة نائمة فإنها تستيقظ وقد بينت التسجيلات الكهربية الناتجة عن الدماغ أن هذا التنبيه يتسبب في التغيرات نفسها التي تحدث عندما يستيقظ الحيوان بطريقة طبيعية ، وقد أدى هذا الاكتشاف الى تصور أن التكوين الشكي مسئول عن تنشيط لحاء المخ لدى الحيوان، ومن إلى تصور أن التكوين الشكي مسئول عن تنشيط لحاء المخ لدى الحيوان، ومن

ئم سمى بالتكوين الشبكي المنشط، وقد عرف أن كل ما يدخل إلى الممرات العصبية الحسية يكون له روابط مع التكوين الشبكي، بالإضافة إلى ارتباطاته مع لحاء المخ، ولكن و ماروزي، ماجون ، كانا أول من ألقى الضوء على ما يحدت هنالك.

رابعاً ، وظيفة التكوين الشبكي

ظهر الآن أن التكوين الشبكي المنشط هو بمثابة (لوحة المفاتيح) المسئولة عن ايقاظ اللحاء لحقيقة وصول الرسائل الحسبة ، ومن ثم فإن الدقعة المناسبة في الداخلة (البصرية أو اللمسية وغيرهم)) لا تتجه مباشرة إلى المنطقة المناسبة في اللحاء فقط ، بل إنها لا يد أن تمر أيضاً خلال التكوين الشبكي الذي ينبه منطقة واسعة من اللحاء لاستقبال هذه الدفعة .

وبالإضافة إلى وظيفته المنشطة فإن التكويس الشبكي يتضمن أيضاً ميكانيزماكفيا، بحيث تحجز يعض المنبهات المختارة أو المنتقاة، فلا يترتب عليها استجابة. وهذين الميكانيزمين (التنبيه والكف) هم اللذان يجعلان من الممكن بالنسبة لأم تعيش في قلب مدينة كبيرة أن تنام نوماً هنيئاً هادئاً خلال ضجة المرور المستمرة، بيها تستيقظ في الحال إذا ما صاح طفلها. وتعمل معاً وظائف التنبيه والكف للتكوين الشكبي لتسبب عديداً من الملامح المألوفة للسلوك.

إن أول سلوك يحتمل أن تلاحظه على أحد الأشخاص الذين يستقبلون منبها هو أنه سيتوقف وينظر ويستمع، أي أنه سيوجه انتباهه، وإن القيام بـذلك يتضمن كف أحد جوانب النشاط وتنشبط الآخر. وهناك مصطلح آخر للإشارة إلى هذه العملية هو والاستجابة الموجهة الاوعي أساس الاستطلاع

impulse

(1)

orienting response

(7)

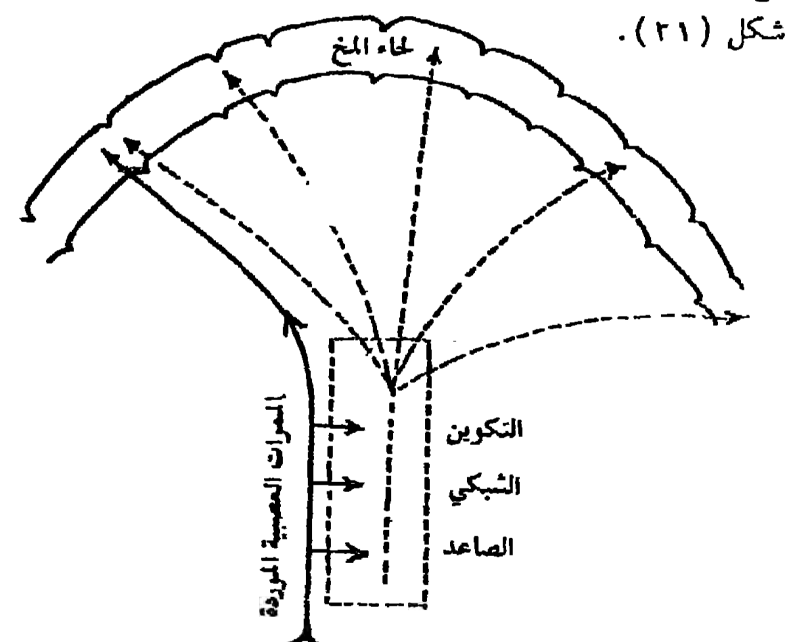
وكدلك التعلم إلى حد ما .

وللنكوين الشبكي علاقة بالتكيف "، ولكن الأخير ليس أمرأ مرتبطأ بجهاز النشيط، بل إن الميكانيزم الذي يتحكم في التكيف أكثر من غيره هو الوظيفة الكفية للتكوين الشبكي، فيذكر وياسر Jasper أن وظيفة التكوين الشبكي ودوره في السلوك السوي التكيفي أو التكاملي؛ ربما يتضح أكثر في خاصية منع تنشيط الاستجابة عامة بالنسبة لكل المنبهات، منع التحكم في الاستجابة بطريقة المتقائيه للمنبهات ذات الدلالة، ويعني ذلك أن الوظائف الكفية ربما تكون أكثر أهمية من الوظائف الاستتارية " خلال النوم واليقظة (Dbid,p.70f).

ويغصل أيزنك (١٩٦٩ ، ص ص ١٩٦٩) أيضاً وظيفة التكوين الشبكي بصورة أوضح في قوله: توجد مسالك عصبية طويلة من مراكز الاستقبال (٢) إلى المخ، وهي تأتي بالمعلومات عن حالة العالم الخارجي أما مجموعة المسالك الحركية الطويلة التي عند من المخ إلى العضلات المخططة (١) فتؤدي إلى الأنشطة التي تتفق مع المعلومات التي وصلت عبر المسالك الحسية . ومع ذلك فقد اتضح في السنوات الأخيرة أنه من الضروري أن نضيف إلى هذا التركيب البالغ الساطة للحهاز العصبي المركزي تركيباً آخر هو التكوين الشبكي الصاعد، وهو موجود في الجزء الاسفل من جذع الدماغ (٥) . ومن الممكن أن نعد هذا النكوين الشبكي السالك المنابكي مسلكاً إضافياً لنقل الدفعات العصبية إلى جانب المسالك المنابكي مسلكاً إضافياً لنقل الدفعات العصبية إلى جانب المسالك

	 _
adaptation	, (1)
excitatory	(r)
receptors	(٣)
striped muscles	(£)
brain sten.	(a)

الموردة الأصلة من المسئولة أساساً عن حل المعلومات الحسية التفصيلية، فإن تلك الاصلة من المسئولة أساساً عن حل المعلومات الحسية التفصيلية، فإن تلك الدفعات التي تنقل وتمقى عبر التكوين الشمكي تبدو وكأنها هي المسئولة عن تأثيرات التسهيل والقمع (الكف)، القادرة على تحويل مرور الدفعات عبر مراكر أخرى. إذن فالتكوين الشبكي يعمل بوصفه طريقاً احتياطياً للدفعات القادمة من أعضاء الاستقبال إلى لحاء المخ، حبث إن الدفعات القادمة إلى اللحاء عبر المسالك الموردة الأصلية؛ تدخل أيضاً في التكوين الشبكي من خلال ألياف عصبية جانبية للمسالك الموردة، وتؤدي إلى حدوث دفعات لا توجه فقط إلى المنطقة المحددة في لحاء المخ والتي يصل إليها العصب المورد، بل قد تقع أيضاً بشكل واسع على منطقة كبيرة من لحاء المخ، ويبين هذه الوظيفة تقع أيضاً بشكل واسع على منطقة كبيرة من لحاء المخ، ويبين هذه الوظيفة



شكل (٢١): التكوين الشبكي طريق احتياطي للدفعات القادمة من أعضاء الاستقبال

وصول دفعات عصبية معينة إلى المنح لا يكفي للإدراك الواعي بهذه الدفعات في غياب تشاط التكوين الشبكي. ولا يكنى للإدراك الواعي بهذه الدفعات في غياب تشاط التكوين الشبكي. ولا يمكن أن يتحقق النيقظ دون تكامل التكوين الشبكي في جذع الدماغ، ذلك لأنه في حالة غيابه فلن تستمر عملية التنشيط أطول من وقت المنبه الفعلي، فله وظيفة الإيقاظ أو عمل الاستتارة، ومع ذلك تقوم أجزاء معينة منه خاصة وجهاز التجميع المناس بوظيفة الكف.

خامسا ، العلاقة بين التكوين الشبكي والانبساط

التكوين الشبكي الصاعد مسئول عن الفروق في الانبساط / الانطواء، وعلى ضوء كل من بعد التنشيط والخاصية والاستتارية /الكفية وللتكويس الشبكي؛ وضع وأيزنك وهذا الفرض: ويتميز المنطوي بتكوين شبكي الجزء المبنية فيه له عتبة تنبه المنشط فيه ذو عتبة تنبه منخفضة نسبياً ، بينا الجزء المجمع فيه له عتبة تنبه مرتفعة ، على العكس من المنبسط ، فسوف يكون التنبه اللحائي _ في ظل الظروف ذاتها _ أكثر وضوحاً لدى المنطوين ، على حين يكون الكف اللحائي أبرز عند المنبسطين (ص٥١٥) ، فلدى المنطوين بالتبعية عتبات حسية منخفضة وردود أفعال أضخم للتنبيه الحسي (ص١٥١) ، إذن أساس الانبساط / الانطواء استجابية زائدة وموروثة للفرع المنشط للتكوين الشبكي الصاعد .

ولهذا الفرض تحقيقات متعددة أهمها ما يأتي من دراسات الرسام الكهربي للمخ (عبد المعربي المعربي المعربي التنشيط)، ووصيد (عبد) اللمخ (عبد المعربية)، وسرعة التشريط، ومن أختبار تداخل الومضات (المعربية)، وتأثير

recruiting system

electroencephalogram (EEG)

sedation threshold

flicker fusion

(1)

(1)

العقاقير المنبئة والمنطق فللعقاقير المهبطة أثر انبساطي لأنها تزيد من احتالات الكف وتنقص من احتالات الاستتارة، في حين أن للعقاقير المنبهة أثر انطوائي أي أنها تنقص الكف وتزيد الاستثارة، بالإضافة إلى أدلة أخرى (ص ٥٢ أي أنها تنقص الكف وتزيد الاستثارة، بالإضافة إلى أدلة أخرى (ص ٢٠ ب ب) (Eysenck & Eysenck, 1969).

0 - الدراسات التجريبية للانبساط

أ - موجز لبعض التجارب

تقاس قيمة أي نظرية في الشخصية بمدى ثرائها وما تنبهه من بجوث وما تشيره من تنبؤات وفروض بمكن اختبارها عملياً، وقد أجريت بحوث تجريبية عديدة على بعد الانبساط نلخصها في جدول (٧) تبعاً لدراسات عديدة: (النبساط نلخصها في جدول (١٤) . (Ibid, p.131f; Eysenck & Rachman, 1965, p.42f)

جدول (٧): بعض نتائج الدراسات التجريبية للانبساط / الإنطواء

رقم	المتغيرات	الانطواء	الإنباط
1	زَّملَ الأعراض العصابية	الدستيمتيأ	الهستيريا والسيكوباتية
۲	بنية الجسم	نحيلة	بدینة
٣	الوظيفة العقلية	نسبة ذكاء منخفضة	نسبة ذكاء مرتفعة
		بالنسبة للمفردات	بالنسبة للمفردات
٤	الذكاء اللفظي	مرتفع بالنسبة للذكاء العملي	منخفض بالنسبة للذكاء العملي
٥	النصلب الإدراكي	مرتقع	منخفض
1	المثابرة	مرتفعة	منخفضة
٧	الدقة	مرتفعة	منخفضة

تابع جدرل (۷)

الانباط	الانطواء	المتغيرات	رقم
مرتفعة	منخفصة	البرعة	٨
مرتفعة	منخفضة	نسبة السرعة إلى الدقة	4
منخفض	مرتفع	مستوى الطموح	۲.
مرتفعة	منخفضة	التغيرية داخل الفرد	**
مرتفعة	منخفضة	الاجتاعية	17
ضعيف	<u>ق</u> وى	خسط النفس	17
عقل صلد	عقل مرهف	الاتجاهات الاجتاعية	11
ة تفاصيل كثيرة	امتجابات حركية كثير	اختبار الرورشاخ	10
إنتاجية مرتفعة	إنتاجية منحفضة	اختبار تفهم الموضوع	11
ضعيفة	قرية	شدة التشريط	17
بطيئة	مريعة	سرعة التشريط	1,
ضعيف	جيد	النشريط اللفظي	14
كببرة	صغيرة	الآثار الشكلية اللاحقة	۲.
القصور (أو الكف)	العمل الزائد (أو الاستثارة)	رد الفعل تجاه الإجهاد	*1
منخفض	مرتقع `	وصيد التسكين	**
مرتفع	منخفض	النبات الإدراكي	**
أقصر	أطول	تقدير الزمن	Ti
ضعيفة	جيدة	الاستحابة للعلاج	40
ضعيف	واضح	التخيل البصري	**
غير دقيق	دقيق	إدراك البعد العمودي	**
قصير	طويل	الأثو اللاحق للبريمة	**
کسیر	مفير	خطأ الزمن	44

تابع جدول (٧)

رآم	المتغيرات	الانطواء	الانباط
٣.	التيقظ	مرتفع	سحفض
71	التحس التالي للراحة	منخفض	مرتفع
**	تناقص الأداء الحركي	فئيل	گيي
22	تناقص الأداء في حل		
	المشكلات	ضئيل	كبير
71	التدخين	¥	تعم
40	الشات في قيادة العربة	مرتهع	منخفض
4.4	الغش	K	تعم
44	العنيات الحسية	منخفضة	مرتفعة
44	تحمل الألم	منخفض	مرتفع
- 74	تحمل الحرمان الحسبي	مرتفع	منحفض
•	نغير السلوك	قليل	كثير
11	رد الفعل الغدى	مرتفع	منخفض
2.4	التتبه في الرمم الكهربي للمخ	مرتفع	منخفض
14	التكيف	بطيء	سريع -
ii	النظرة للأمور	<u>۔</u> ذاتية	موضوعية
10	النشاط الغلاب	مخى	سلوكى
٤٦	سبب الاحساس بالدعابة	* معرقي	وحداني وشهر <i>ي</i>
٤Y	الموسيقي المفضلة	الكلاسيكية	الحديثة والضاخبة
	_	-	(الجاز منلِلًا)
£Å	الأعهال الفنية الفضلة	القديمة وقليلة الألوان	الحديثة والملونة العاقعة
£A	الشعر المفضل	المعقد	السيط ذو الوزن المنتظم
			-

ويجب أن نلاحظ أن النتائج معتمدة على كل من الاختبارات والعينة ،ولا يتبادر إلى الذهن أن نتائجها تامة ومنطبقة على كل منبسط وكل منطو على حدة ، بل إن نتائج المنطوين مثلاً هي بالمقارنة بالمنبسطين بوجه عام ، كالمثابرة مئلا فالمنطوي أكثر مثابرة بالنسبة للمنبسط ، كذلك فإن المقصود بالمقارنة هو المجموعة ككل بالنسبة للمجموعة الثانية ككل ، فمثلاً ليس كل منيسط مدخن ، وليس كل منطو غير مدخن (*) ، إذ تبين هذه النتائج الاتجاه العام للفئتين ككل على شكل نسب مئوية يجب ألانتصور أنها نسب كاملة ، أو على شكل معاملات ارتباط يتعين أيضاً ألا نتصور أنها واحد صحيح .

ب - العقاقير والانبساط

تعد دراسة العلاقة بين العقاقير والشخصية وخاصة بعد الانبساط/ الانطواء عدد دراسة العلاقة بين العقاقير والشخصية وخاصة بعد الانبساط/ الانطواء مجالاً هاماً للدراسات التجريبية لهذا البعد. ويضع وأيزنك (Eysenck. عاماً للدراسات التجريبية التالية: 1957, p-p. 229-232)

١ ـ العقاقير المهبطة (١٠ تزيد الكف اللحائي، وتنقص الاستتارة اللحائية،
 رمن ثم ينتج عنها أنماط من السلوك الانبساطي.

٢ ـ العقاقير المنبهة (١٠ تنقص الكف اللحائي، وتزيد الاستثارة اللحائية ،
 ومن ثم فإنها تنتج أنماطاً من السلوك الانطوائي .

وهذه الآثار المفترضة لهذين النوعين من العقاقير ، يمكن أن تستنبط مباشرة من نظرية عامة في السلوك يوضحها الجدول الآتي:

 ⁽ه) قد يمكن تفسير أن نسبة من المعلوين تدخن، على ضوء قوة التشريط وسرعته وبطء الانطفاء
 لدى المنطوي، فإذا ما ابتدأ المنظوى عادة الندخين فلن نتوقع إقلاعه عنها بسهولة.

depressant drugs (1)

stimulant drugs (7)

مسوى العلل أو الاساب: الاستثارة ـ الكف المسوى الاكلنكي السلوكي: الدستيميا ـ الهستيريا مسوى الاحساراب: الانبساط

اثر العفاقير:

مثيرة ـ مهبطة

وعلى المستوى الاكلينيكي السلوكي تنضمن هذه النظرية التنبؤات الآتية: أ ـ العقاقير المنبهة تنتج أعراضاً وأنماطاً من السلوك الدستيمي، وخفضاً للأعراض وأنماط السلوك الهستيري. وعلى العكس من ذلك:

ب ـ العقاقير المهبطة تنتج زيادة في الأعراض وأنماط السلوك الهستيري، وتناقصا في الأعراض وأنماط السلوك الدستيمي.

وعلى مستوى الاختبارات فإن المقاييس التي تميز بدرجة ثابتة وصادقة بين المنطوين والمنبسطين؛ عندما تطبق على المفحوصين الذين تعاطوا عقاراً منبها أو مهبطاً؛ فإنها سوف تكشف عن تحول في الاتجاه الذي بتميز بدرجة أعلى من الانطواء أو الانبساط.

وتأسبساً على أن الإصاية العضوية في الدماغ " بترتب عليها آثار انبساطية ؛ فيكون التنبؤ كما يلى:

« آنار العفاقير المهبطة مشابهة لآثار الإصابة العضوية في الدماغ، وعلى العكس من ذلك فإن آثار العقاقير المنبهة نعد عكساً لما ينتج من آتار للإصابة العضوية في الدماغ،

وعلى مستوى للعلاقات السبية فإن النتائج المستمدة من مختلف المصادر تشير الى أنه اذا كانت للكسلمة صحيحة فإن:

brain damage (1)

والعقاقير المهبطة تنتج تناقصاً في معدل التشريط، على حين أن العقاقير المنبهة ينتج عنها زيادة في معدل التشريط، وقد أيدت التجارب صدق هذا الفرض.

حـ ـ الانبساط وتقدير الأحجام

إذا قدمنا لجموعة من المفحوصين منبها حسياً لمدة معينة ، كأن نطلب من كل منهم أن كل منهم أن يقبض على مادة ما ذات سمك معين ، ثم نطلب من كل منهم أن يصدر حكماً على شدتها كأن يضاهي بين سمك مادة الاختبار ومادة أخرى ، فقد ظهر أن الناس عامة يمكن أن تقسم إلى المزيدين (۱) والمنقصين موالمزيدون هم من يميلون إلى مضاهاة مادة الاختبار (المكعب) ، مع مكعب أسمك منه ، بينا المنقصين يضاهونه مع مكعب أرفع . وتقول ا بيتري Petrie ، إن المزيدين يميلون إلى الانبساط ، أما المنقصين فمنطوون (Williams, 1974,p.147) .

د ـ جراحة القطع الجبهي

بينت وبيتري، أنه بعد جراحة القطع الجبهي (٢) فإن المفحوص يصبح أكثر انبساطاً ، ولذلك فإن هذه الجراحة تكون مفيدة أكثر في الحالات التي كانت أكثر انطواء قبل إجراء هذه الجراحة (Ibid, p.144) .

٦ _ بمض مقاييس بمد الانبساط

ذكرنا في الفقرة (٥ ـ أ) السابقة نتائـج عـدد مـن التجـارب على بعـد الانبـاط/ الانطواء، ويصلح كل منها بوجه عام لأن يكون مقياساً لهذا البعد

a ugmentors	(1)
reducers	(+)
pre-frontal leucotomy	(r)

أر مشيراً إليه . ونناقش الآن بعض المقاييس التي تستخدم لقياس هذا البعد .

أ ـ الاستخبارات

يتوفر عدد كبير من الاستخبارات التي تقيس الانبساط/ الانطواء، ونجتزى، بعضها فيا يلي: الانطواء أحد العوامل التي يقيسها اختبار وبجبزروبتر، للشخصية (المنه لا يفترق كثيراً عن الميول العصابية وهذا خطأ لوجوب استقلال مقياسيها نظراً لتعامد البعدين كها بينا، والارتباط بينها مقداره ٩٣٠، وهو معامل مرتفع جداً قد لا نتمكن من الحصول عليه معامل استقرار أو اتساق داخلي للاختبار الواحد، فها بالنا ببعدين متعامدين مستقلين؟ ويرجع ذلك إلى تبني «بيرترويتر، لفكرة «فرويد، التي وحد فيها بين الانطواء وابتداء العصاب كها سنفصل في الفقرة التالية، ونتيجة لذلك بين الانطواء وابتداء العصاب كها سنفصل في الفقرة التالية، ونتيجة لذلك فيجب ألا يستخدم هذا المقياس لقياس الانطواء.

وقد عزل و دريك Drake من قائمة منيسوتا المتعددة الأوجه للشخصية سبعين بنداً سهاها و الانطواء الاجتاعي ""، وعزل و ولش Welsh خسين بنداً منها مسمياً إياها مقياس الانطواء الاجتاعي النقي,Dahlstrom & Welsh وفي تطبيق للمقياس (٧٠ بنداً) على عينة مصرية ظهر من دراسة قام بها ومصطفى سويف (١٩٦٢ ص ٤٠) أنه مقياس غير نقي للانطواء، إذ له تشبع بعامل العصابية. وخرج المؤلف بالنتيجة نفسها من تطبيق للمقياس المختصر المسمى بالنقي (٥٠ بنداً) فاستخرجت معاملات الدالة الآتية للانطواء الاجتاعي مع مقاييس العصابية (ومقلوبها): -٧٣١٠ مع مقياس وك، من المنيسوتا لقياس قوة الأنا،

Bernseuter Personality Inventory

social introversion (Si)

(1)

٣٧٧, مع التقلبات الوجدانية لجيلفورد (ث)، ٣٩٧, مع الاكتئاب (د) لجيلفورد (المقياسان الأخبران هم المقاييس المختصرة).

ومن أهم ما يستحدم الآن من استخبارات لقياس الانساط مقياس أيزنك والانطلاق (ر) لجيلفورد (انظر الباب التاني).

ب - اختبار الليمون

بين وستيرنباخ و عام ١٩٦٦ أن إفراز اللعاب مقياس للتوازن بين فرعي الجهاز العصبي السمبتاوي والباراسمبتاوي وإذ يشير إفراز مزيد من اللعاب إلى غلبة باراسمبتاوية ظاهرة وعلى حين يدل إفراز فليل من اللعاب على سيطرة سمساوية واضحة (Farley, et al., 1970,p.2) . وفي تجربتين قام بها وفادلي ورملاؤه لتقدير ثبات الاستقرار وصدق المفهوم للاستجابة اللعابية (٢٠ لدى الإنسان بوصفها مقياساً للفروق الفردية في التنبه الفيزيولوجي، ظهر أن لإفراز اللعاب استقراراً مرتفعاً (ص٨) وصدقاً مقبولا (ص١٢) (Ibid) .

وقد استخدم اختبار الليمون مقباساً موضوعياً للانبساط، وجيث إنسه يعتمد على استجابة فيزد لوجية بحتة، لذا فهو لا يتعرض لأي تزييف أو تشويه من قبل المفحوص. والاختبار مقسى رد الفعل اللعابي (الخاص بإفراز اللعاب) نتيحة لتأتير وضع أربع نقط من عصير الليمون على لسان المفجوص لمدة عشرين دقيقة والدرجة على الاختبار هي كمية اللعاب التي أفرزت تحت تأثير التنسه بعصير الليمون، بالمقارنة بكمية اللعاب التي تفرز عندما لا يوضع هذا العصر.

lemon test
salivary response

(1)

وأسفرت هذه الدراسة عن النتيجة التالية: كمية الزيادة لدى المنبسطين المتطرفين قليلة أو حتى فهم لا يفرزون لعاباً تماماً، بينا المنطوون المنطرفون يزداد إفراز اللعاب لديهم بمعدل جرام واحد تقريباً.

والاختبار من وضع وكوركوران Corcoran عام ١٩٦٤. وقد بينت النتائج أنه مقياس نقي وثابت وصادق للانطواء، وظهر أن درجة الزيادة في إفراز اللعاب ترتبط ارتباطاً دالاً مع الانطواء بمقدار ٧١، كما تقيسه تائمة وأيزنك، وارتباطه بالعصابية مساو للصفر، مع عدم ظهور فوق جنسية عليه (Eysenck & Eysenck, 1969, p. 151).

جـ ـ الأثر اللاحق لبريهة أرشهيدس

ا ـ مقدمة

استخدمت برعة أرشميدس (۱) في معامل الفيزيولوجيا منذ عام ١٨٥٠ في دراسات عن الإبصار. وفي عام ١٩١١ نشر Wohlgomuth في مجلة علم النفس البريطانية مقالاً عنها بعنوان: وفي الأثر اللاحق للحركة المرئية وظلت البرعة حتى عام ١٩٥١ حيث اكتشفت فائدتها في التشخيص الفارق بين الذهانيين الوظيفيين والعضويين. وفي عام ١٩٥٧ اكتشفت فائدتها يوصفها مقياساً موضوعياً للانبساط/ الانطواء، واستخدمت في دراسات كثيرة أهمها عن العقاقير المنبهة والمهبطة.

r وصف البريهة

يتكون جهاز البريمة من قرص أبيض قطره ثماني بوصات، مرسوم عليه باللون الأسود أربعة حلرونات بزوايا مقدارها ٥١٨٠ تبدأ ضيقة من المركز ثم

Archimedes Spiral (1)

تنسع وتعرض في الأطراف. والقرص مثبت من مركزه بمسار معدني أبيض لامع على محور يدار كهربياً بسرعات يمكن التحكم فيها بوساطة جهاز مرفق، وتتراوح السرعة بين ٨٠، ٢٠٠ لفة/ دقيقة (ولو أن الشائع هو ١٠٠). ويمكن إدارتها في اتجاه عقارب الساعة أو عكسها (ولكن الأول هو الشائع). وتُدخل بعض التجارب تنويعات عدة فيا يختص بالإضاءة وكميتها أو باستخدام صورة منعكسة للقرص الدوار.

٢ _ إجراءات التطبيق

يجلس المفحوص على مسافة لا تقل عن ستة أقدام (١٨٠ سم) عن البريمة حيث هي قبالته وفي مستوى بصره، ويطلب منه تثيبت بصره على المركز (المسهار اللامع) وتدار البريمة ثم توقف بعد مدة محددة سلفاً (تتراوح في التجارب المختلفة من ٥ - ٦٠ ثانية)، فيطلب من المفحوص في التو وصف ما يراه، وما يراه المفحوص السوي بعد توقف القرص الذوار؛ هو حركة ظاهرية في اتجاه مضاد للحركة الأولى (تمدد في حالة الإدارة في اتجاه عقارب الساعة، وانكهاش لدى الإدارة عكسها). ويفشل المريض بإصابة عضوية في المخ^{١١١} في رؤية ظاهرة الأثر اللاحق^{١١١} هذه بالرغم من تطبيق الاختبار أربع مرات ويدوم الأثر اللاحق زعناً ما ثم يتلاشى، ويبدو هذا الأثر على شكل استمرار ويدوم الأثر اللاحق زعناً ما ثم يتلاشى، ويبدو هذا الأثر على شكل استمرار الإحساس البعدي بالحركة عكساً، وزمن الدوام هذا دالة لمتغيرات عدة.

٤ ـ أثر بعض المتغيرات

تشير النتائج الاستكشافية أن زاوية الرؤية وحجم الزاوية البصرية ومدى نصوع الإضاءة وعوامل أخرى كثيرة ذات تأثير قليل خلال حدود واسعة

brain damage
(1)
after-effect (AF)

(Eysenck, 1957,p.164) . ولكن التنبيه المتعاقب يقصر الأثر اللاحق عن طريق زيادة الكف (ص٧٣٧) وكلها طالت مدة التنبيه الأصلية طال الأثر اللاحق، ويتأتر طوله باستخدام التمدد أو الانكهاس أو إدارة البرعة في اتجاه عقارب الساعة أو عكسها ويسبب ذلك تضارباً في النتائج (ص٢٧٧) . (Costello, 1963)

٥ .. نظرية لتفسير الأثر اللاحق

لم تقدم نظرية مقبولة تماماً لتفسير هذه الطاهرة، ولكننا لا تخطىء بافتراض أن التنبيه الأصلى بتسبب في حوادث لحائية عصبية غير محددة حيث يدرك بوصفه خداعاً. وتبعاً لنظرية التشبع (١١ فان مشل هذه الحوادث اللحائية العصبية يجب أن تُحدث كفاً في التراكيب التي تتوسط هذه التأثيرات، ومن ثم تتوقف رؤية الظاهرة. وتبعاً لهذه النظرية فإن كمية الكف الناتجة يجب أن تتناسب مع مركز المفحوص على متصل الانبساط/ الانطواء، ولذلك فيجب أن نتوقع كفاً زائداً ودواماً قصيراً للأثر اللاحق لدى الهستيري والسيكوباتي والمنبسط والعكس لدى الدستيميين والمنطوين (Op. Cit.).

٦ ـ نتائج يعض التجارب

قام وكلاردج ، بتجربة لقياس طول الأثر اللاحق أسفرت عن النتائج

	المجموعات	المتوسط بالثانية
	أسوياء	1-,17
	دستيميون	10,44
	هستيريون	4,Y £
	فصاميون	1 2,4 %
(1)		

satiation

ويلاحظ أن الفروق جوهرية بين كل من الفئات الآتية:

أ _ الهستيريين والدستيميين.

ب _ الأسوياء والدستيميين.

جــ ـ الأسوياء والقصاميين.

د _ الهستيريين والفصاميين.

وفي دراسة أخرى ظهر ارتباط بين الانبساط لدى الأسوياء وطول الأثر اللاحق قدره _ 0,0 وهو دال فها وراء ٠٠٠١). وفي دراسة ثالتة اتضح أن تشبع طول الأتر اللاحق (محاولتين) بعامل الانطواء هو ٢٦،٠١، مرارب (Costello, 1963,p.235f) ومن دراسة للمؤلف اتضح أن تشبع طول الأثر اللاحق للبريمة (محاولتين) بعامل الانساط هو: _ 0.0 مرارب الأثر اللاحق للبريمة (محاولتين) بعامل الانساط هو: _ 0.0 مرارب الأثر اللاحق المحاولة إذ كلما زاد الانبساط قل طول الأثر اللاحق (أحمد عبد الخالق، ١٩٨١).

وتتنسق نشائج ، كوستيللو ، أيضاً مع دراسة أخرى على الدستيميين والهستيريين باستخدام العقاقير المنبهة والمهبطة (ص ١٤٠) ، واتضح أن هناك ارتباطاً بين وصيد التسكين وطول الأثر اللاحق . ومن الطريف أن منها الارتباط موجب لدى الأسوياء والعصابيين وسالب عند الذهانيين (ص ١٥٩ب) . وينتهي ، كلاردج ، هرنجتون ، (ص ١٥٩) إلى نتيجة هامة تنص على أن بريمة أرشميدس ليحت أداة تشخيصية مقيدة للتمييز بين الهستيريين والدستيميين فحسب ، بل وأيضاً في التشخيص الفارق بين الفصام المبكر والعصاب (Claridge & Herrington, 1963)

sedation threshold (1)

لا ۔ هال الانطواء عرض باثولوجي؟

تبين الملاحظة العامة المدققة أنه ليس كل منطو عصابياً، وهذا ما أثبتته نتائج عديد من البحوث، فليس من المستطاع أن نحدد في بعد الانبساط/ الانطواء أي القطبين سوى وأيها مرضي، مع ملاحظة أن المجتمع يحتاج إلى كل من المنبسط والمنطوي، (Murphy,1947,p.613). كذلك و فالانطواء إلى من المنبسط، (Allport, 1937,p.336). وترجع والصعوبة الأساسية في إيجابي كالانبساط، (Allport, 1937,p.336). وترجع والصعوبة الأساسية في مصطلح الانطواء إلى تضمنه أحياناً جانباً باثولوجياً، مشيراً في استعاله العام إلى شيء ما غير مرغوب فيه أو غير صحي... أو أمر ينبغي تصويبه، إلى شيء ما غير مرغوب فيه أو غير صحي... أو أمر ينبغي تصويبه، الانطواء منهجاً للحياة... ويرى أن وضع مزايا للاتبساط هو أحد أخطاء الانطواء منهجاً للحياة... ويرى أن وضع مزايا للاتبساط هو أحد أخطاء حضارتنا (Diamond,1957,p.159).

ومن الخطأ أن نقول: إن الانطواء غير مطلوب بالضرورة، فإنه في ظروف خاصة، ومن وجهة نظر الاقتصاد النفسي قد يعد علامة على السمو، كما أن له وظيفة وقائية (Cattell. . ويـذكر ه كـاتـل .. (Bonner, 1961, p.93) وظيفة وقائية (1965, p. 123) في المربكا وربحا في المربكا وربحا في المجلزا فإن المدرسين يعدون المنبسط مثالياً، واستمر هذا الرأي حتى اكتشف أخيراً أن الإبداعية المربطة أكثر بالانطواء. وسيتضح الأمر بصورة أجلى بمناقشة علاقة العصابية بالانطواء.

أ _ العلاقة بين الانطواء والعصابية

يلاحظ د دياموند ، (Diamond,1957,p.160) أن مفهوم الانطواء أصبيح

creativity (1)

على يد علماء النفس الأمريكيين مطابقاً تقريباً للميل العصابي، فقد ظهر من دراسة و دوني Downey أن علماء النفس الذين يعدون أنفسهم منطوين يميلون أيضاً إلى أن ينظروا إلى أنفسهم على أنهم أقل ثباتا من الناحية الانفعالية عن أولئك الذين يعدون أنفسهم منبسطين. وتذكر و هايدبريدر، أن المنطويين يتفقون بوجه عام على أن سمات الانبساط مرغوبة أكثر. وظهر من قحص أجراه و ثيرستون، وزوجته أن أقل أشكال سوء التوافق العصابي خطورة، لما خصائص معينة هي التي تعرف عادة بالانطواء (انظر ص ٢٩٥ س).

ويفصل ويونج بين العصابية والانطواء، أما وفرويد فيوحد بين الانطواء وابتداء العصاب، ومعظم الاستخبارات تسنخدم مفهوم وفرويد وليس ويونج عن الانطواء وهم ضدان، وهذا هو سبب الخلط بين العصابية والانطواء، ويحب ملاحظة أن نقص الاجتاعية دليل على العصابية وليس علامة على الانطواء (Eysenck, 1947,p.52f).

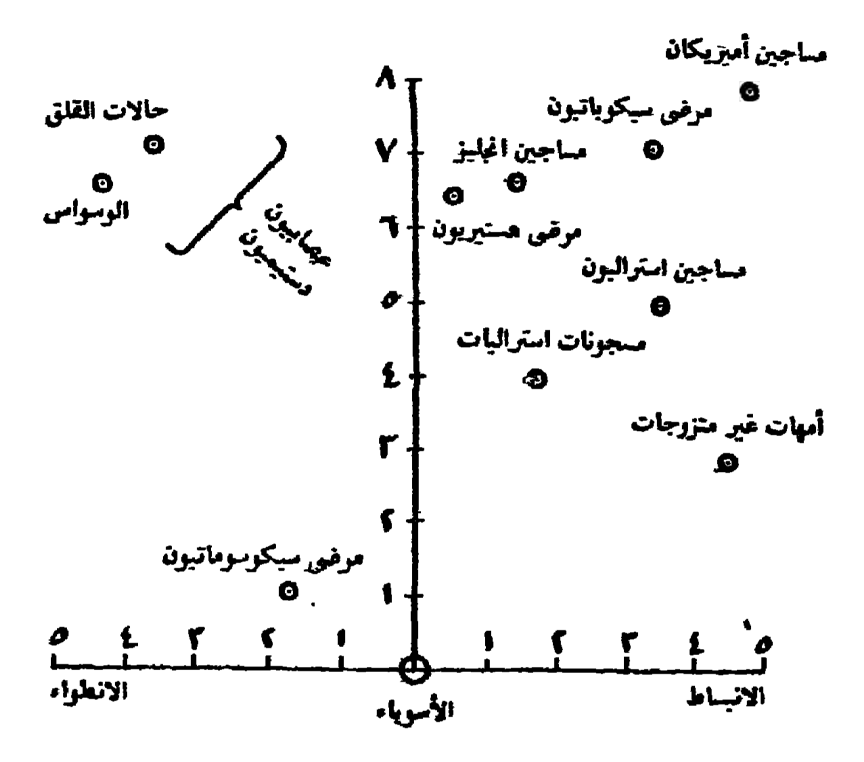
وتكشف نتائج بعض الدراسات على بعد الانبساط كما يقاس وبقائمة مودسلي للشخصية ، عادة عن ارتباط بين الانبساط والعصابية يتراوح من ١٠٠٠ إلى ٢٠٠٠ ، مع قيم أعلى كثيراً لدى العينات سيئة التوافق، ويكن أن يفسر ذلك على أنه أمر يكشف عن نقص التعامد أو الاستقلال بين العاملين، ويمكن أن يكون التفسير البديل بطبيعة الحال أن هذا الارتباط مصطنع وناتج عن الاختيار الخاطىء للبنود، فمن الواضح أنه يستحيل إيجاد بنود ذات تشبعات فقط على واحد أو آخر من عوامل مستوى النمط الانبساط والعصابية، فمن المألوف أن كل بند سيكون له على الأقل بعض التشبعات المنخفضة على العامل الذي لا يفترض أنه يقيسه، ومن ثم فإذا وجد في اختيار البنود نقص في التوازن بين الشبعات الموحبة والسالبة على العامل الذي لا يفترض أن بنداً معيناً يقيسه ،

عدئذ بمكن أن يظهر بسهولة ارتباط مصطنع موجب أو سالب بين الانطواء والعصابة (Eysenck & Eysenck, 1969,p.141).

ب ـ تعقد مفهوم الاجتماعية سبب الخلط بين الانطواء والعصابية

هناك منطو سوى ومنطو عصابي، وفي الحقيقة ثمة نبوعيان من الخجيل الاجتاعي لا علاقة بينهما: فهناك المنطوي السوي الذي لا يقيم وزناً كبيراً للمشاركة الاجتاعية ، ويفضل أن يكون وحيداً ، ولكنه يستطيع أن يندمج في النشاط الاجتماعي بدرجة كاملة ومناسبة وبدون أي قلـق أو خوف إذا ما احتاج إلى الاتصال بالناس من حوله. أما الخجل الاجتاعي العصابي فمختلف عاماً ، فلدى الشخص هنا رغبة وميل إلى الاندماج في النشاط الاجتاعي ولكن الخوف والقلق يمنعانه من أن يفعل ذلك، أي أن المنطوي السوي لا يريد ولا بهتم أن يكون في صحبة الآخرين، ولكن لا يهمه إذا برزت الحاجة. أما العصابي فهو يريد أن يكون مع الآخرين ولكنه يخاف أن يكون معهم، ولذلك فهو يتجنب المواقف الاجتاعية ليهرب من هذه المشاعر السلبية، ومن الممكن أن يتمنى أن يكون أكثر كفاءة في علاقاته بالآخرين، ولكن يبدو أن الأرجاع الانفعالية له تتدخل في توافقه الاجتماعي. والخلط بين هـذيـن النـوعين مـن الاجتاعية هو سبب الارتباط بين الانطواء والعصابية في كثير من الاستخبارات التي فشلت في أن تعزل بينهما (ص٢٧). وتشير الدراسات الحديثة إلى نوع ثالث من الخجل الاجتاعي يحتمل ارتباطه بالذهانية وتحري عليه البحوث حالياً ، ويتخذ شكل سلوك غير اجتماعي يبدو فيه أن بعض الناس يكرهون وينفرون بسرعة من بقية الناس (ص٧٠ هـ) (Ibid) أما المنبسط الاجتماعي فهو شخص يستمتع بالعلاقات الاجتاعية مع الآخريين، على العكس من المنطوي السوي الذي لا يستمتع بالعلاقات الاجتاعية معهم.

ويمكن أن نمثل علاقة العصابية بالانطواء بالشكل رقم (٢٢) الذي يوضح تعامد (استقلال) البعدين. ويبين متى يكون الانطواء أمراً باثولوجياً؟



شكل (27): مواقع الأسوياء ومختلف العصاسين والمحرمين على بعدي العصابية والانبساط

ويلاحظ أن السؤال نفسه ينطبق على الانبساط، وتكون الإجابة في الخالتين هي: عندما تتوفر درجة مرتفعة من العصابية كها توضح ذلك الفئات المرضية المدرجة بالشكل (Eysenck & Rachmar, 1965, p.21). وتسؤدي بنا همذه المعالجة إلى تفصيل القول في يعد العصابية.

الغصل السابع

بمد المصابية

ا _ تمریف المصابیة

العصابية (۱ مي الصفة المجردة التي تميز الأعصبة (۱ مي الصفاب هو العصاب هو الاضطراب الحقيقي أو الحالة العيانية للشخص المكروب (English & ولان الاضطراب الحقيقي أو الحالة العيانية للشخص المكروب (English,1958, p. 346) ولكين العصابية في معجم وولمان (Wolman,1973,p.254)

١ _ حالة كون الشخص عصابياً.

٢ ـ العصاب الذي يعد خاصية لجميع البشر ولكن بدرجات متفاوتة (وهذا المعنى عند كاتل). ويستخدم بعض الباحثين مرادفاً للعصاب كلمة العصاب النفسي (١٣)، وهو اضطراب وظيفي في الجهاز العصبي لا يُحدث تغيراً مرضياً فيه (Warren, 1934,p.179). والعصاب اصطراب وظيفي بسيط ولا يحتاج إلى عزل بالمستشفى (Coleman, 1964,p.666). ولكن تجدر التفرقة بين العصابية والعصاب.

neuroticism

neuroses

psychoneurosis

(1)

(7)

١ ـ المصار الله عاب

ليست العصابية هي الاضطراب ولا المرض النفسي بيل هي الاستعداد للإصابة بالعصاب، فالعصابية/ الاتزان الانفعالي مصطلحان يشيران إلى النقط المتطرفة للمتصل أو البعد الذي يتدرج من السواء وحسن التوافق والبيات الانفعالي الانفعالي أو قوة الأنالا في طرف، إلى سوء التوافق وعدم التبات الانفعالي في الطرف المقابل، إذا انعصب الأمر واشتد على الشخص ذي الدرجة المرتفعة على القطب الأخير أصبح عصابياً أي مضطرباً نفسياً. ويترتب على ذلك أن لكل فرد درجة ومركزاً على هذا المحور أو البعد. فإذا تحدثنا عن العصابية فإغا نتحدث بالدرجة ذاتها عن السواء عن طريق مقلوبه. أما سبب الاشارة إلى هذا البعد عن طريق قطبه المرضى فلأن أول ما استرعى البشر والباحتين في هذا البعد عن طريق التوافق كما يرى و مصطفى سويف (١٩٦٧) ، على حين تذكر وليونا تيلره (Tyler,1965,p.162) أن سبب تسمية هذا البعد تسمية ملية وبالس بالقطب السوي هو النتيجة الطبيعية فلحقيقة السيولوجية من أن الأشخاص الذين يعانون من صعوبات تتطلب المساعدة السيكياترية، يكونون مجوعة متفق على استخدامها لتحديد صدق اختبارات الشخصة.

ويجب التمييز بعناية بين العصابية أي عدم الاتزان الانفعاني المورزث الذي يبيء الشخص ويجعله مستعداً لتكوين أعراض عصابية عند التعرض لضغط ويصاب في التهاية بانهيار عصبي، وبين العصاب وهو الذي ينتج عن فرض ضغف انفعالي على جهاز عصبي فيميل إلى الاستجابة عن طريسق الأعراض العصابية. وقد يظهر العصاب عند شخص لديه درجة منخفضة من عدم الاتزان

emotional stability (1)

ego strength (Y)

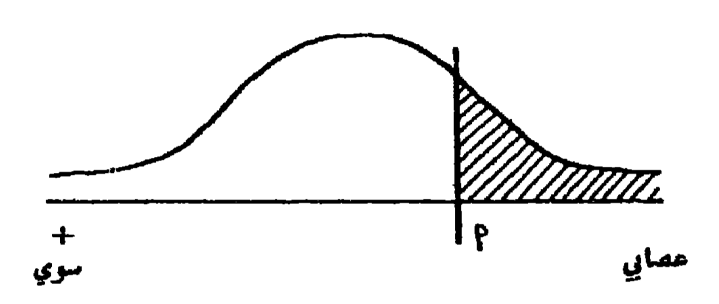
الانفعالي نتيجة ضغط بيئي قوي وشامل، وقد لا يظهر عند شخص آخر لديه استعداد شديد للعصاب نتيجة لعدم توفر الضغوط عليه. وثمة مقارنة واضحة بين العصابية والعصاب من ناحية، وبين الذكاء والتعلم من ناحية أخرى، فإن الشخص مرتفع الذكاء على الرغم من استعداده لأن يستجيب للتعلم استجابة جيدة، فإنه قد يكون مع ذلك جاهلاً نتيجة لنقص التسهيلات التعليمية في بيئته. والشخص الدي يغلب عليه الغباء قد يكتسب قدراً من المعرفة عن طريق تدريب وتعليم خاص على الرغم من نقص قدرته الفطرية (أينزنك، تدريب وتعليم خاص على الرغم من نقص قدرته الفطرية (أينزنك، ٢٢٧).

وتتأثر العصابية كما تقاس بالاختبارات بعوامل البيئة ولا تعكس النمط الوراثي نقياً نظراً لأن العصاب = العصابية × المواقف العصيبة.

وإن كلا من العصابية والصراع أو ضغوط البيئة يمكن أن ننظر إليها برصفها ظروفاً ضرورية ولكنها غير كافية لظهور العصاب. وقد كشفت إحدى الدراسات أنه كلما زادت درجة الاستعداد للعصاب احتاج الفرد إلى درجة أقل من ضغوط البيئة ليصدر عنه رد الفعل العصابي '(Eysenck & . Eysenck, 1969, p. 60f).

العصابية إذن بعد عاملي يكون متصلا من السواء إلى الطرف العصابي كما يوضح شكل (٢٣)، فالنقط التي تقترب من الطرف الموجب للمتصل تمثل الشخصيات المتكاملة والثابتة انفعالياً وغير العصابية، أما النقط التي تتجه نحو الطرف السالب للمتصل الفرضي فتمثل الشخصيات ضعيفة التكامل وغير الثابتة انفعالياً أي العصابية. ويقع على يمن النقطة (أ) الأفراد المعرضون للإحالة إلى الطبيب النفسي ويسمون في هذه الحالة مضطربين نفسياً (عصابيين)، بالرغم من أن عوامل الصدفة قد يكون لما دور. والفروق بين العصابي وغير العصابي

ليست فروقا كيفة بمعنى أن يكون الشحص عصابياً أو غير عصابي، بل هي فروق كمية في أساسها (Eysenck,1952,p.52).



شكل (٢٣): متصل فرضي للعصابية

ا ۔ صورۃ وصفیۃ للدرجۃ المرتفمۃ علے بمد المصابیۃ

تشير الدرجات العليا على بعد العصابية إلى عدم الثبات الانفعالي^(۱) والتقلب (*) وزيادة الأرجاع الانفعالية (^(۲) وعيل الأشخاص الذين يحصلون على درجات مرتفعة على هذا البعد إلى أن تكون استجاباتهم الانفعالية مبالغاً فيها ، كما أن لديهم صعوبة في العودة إلى الحالة السوية بعد مرورهم بالخبرات

(مع اختلاف المقام):	(*) انظر إلى قول البحتري ني وصفه للتقلب
فاً، ويدنسو وصلا، ويبعسد مسدا	يتسأبسى منعساء وينعسم إسعسا
ن، وأمسى مبول وأصبيح عبيدا	أغشدى راضيا وقسد بست غضبا
emotional instability	(1)
lability	(7)
emotional over-reactivity	(7)

الانفعالية . وتتكرر الشكوى لدى هؤلاء الأشخاص من اضطرابات بدنية غامضة من وع بسط، متل الصداع والاضطرابات الهضمية والأرق وآلام الطهر وغيرها، كما يقرون بأن لديهم كنبراً من الهموم والقلق وغيرها من المشاعر الانفعالية الكريهة أو السيئة . ويعد مبل هؤلاء الأفراد مهيئين للإصابة بالاضطرابات العصابية في ظل المواقف العصيبة الضاغطة ، ولكن يجب ألا يختلط مثل هذا التهيؤ أو الاستعداد مع الانهيار العصابي الفعلي ، فمن المكن أن يكون لدى شخص ما درجة مرتفعة من العصابية ومع ذلك فإنه يقوم بكفاءة بسوظائفه في مجالات العمل والجنس والأسرة والمجتمع بكفاءة بسوظائفه في مجالات العمل والجنس والأسرة والمجتمع كفساءة بسوظائفه في مجالات العمل والجنس والأسرة والمجتمع كفساءة الموظائفة في الله كلات العمل والجنس والأسرة والمجتمع كفساءة الموظائفة في الله كلات العمل والجنس والأسرة والمجتمع كفساءة الموظائفة في الله كلات العمل والجنس والأسرة والمجتمع كفساءة الموظائفة في المولود كالله كلات العمل والجنس والأسرة والمجتمع كلات العمل والمؤسرة والمجتمع كلات العمل والجنس والأسرة والمجتمع كلات العمل والمؤسرة والمؤسرة والمحتمد كلات العمل والمؤسرة والمحتمد كلات والمحتم كلات والمحتمد كلات والم

٤ ــ الطبيمة الماملية لبمد المصابية

أ ـ العصابية ، عامل واحد أم عوامل متعددة ؟

تؤكد بحوث وأيزنك على عامل أو بعد واحد فقط للعصابية على شكل متصل يتدرج من التطرف في الاضطراب إلى السواء . ويشك و جيلفورد في هذه النتيجة ويقف مع و كاتل والذي يرى أن و عامل العصابية لم وأيزنك واحد فقط من عوامل متعددة عميزة للعصابيين ، فالعصابيون نجط مركب ويختلفون عن الأسوياء بمجموعة من المحددات الموقفية والجبلية (ص١٧١) وينبغي أن نعد العصابية حالة معقدة موقفياً ومحددة نشوئياً أكثر من كونها عاملاً ثابتاً في الشخصية أو مجموعة من العرامل أي عامل من الرتبة الشانية وعاملاً ثابتاً في الشخصية أو مجموعة من العرامل أي عامل من الرتبة الشانية وركد نظرية للعصاب ذات عوامل متعددة ، على العكس من نتائج و أيزنك ورزملائه (Cattell & Scheier, 1961, p.48) .

ويرد وأيزنك وبأن وجيلفورد قد فشل في كل تحليلات العاملية في استخراج عامل عام للعصابية (وللانطواء)، لأنه يستخدم طرقاً إحصائية للتدوير تقلل من أثر أي عامل عام يمكن أن يظهر، وتوزع تباينه على العوامل الطائفية. وقد طلب وأيزنك وحداول وجيلفورد وأعاد تحليلها بطريقة وبيرت ولعوامل الطائفية واستخرج عاملاً عاماً يمثل العصابية وثلاثة عوامل طائفية (Eysenck,1947,p.38f).

ب _ الدلائل العاملية على بعد وإحد للعصابية

بدأ الاهتام بدرامة بعد العصابية سيكياترياً ولكن تم التقدم في بحثه عاملياً، ففي ووقت مبكر من نشأة التحليل العاملي اكتشف و ويب Webb عام ففي ووقت مبكر من نشأة التحليل العاملي اكتشف و ويب Webb عاماً في المجال الوجداني سهاه الإرادة (١٩١٥ عاملاً عاماً في المجال الوجداني سهاه الإرادة (١٩٥٥ عود ورود 1937,p.246ff) ويعد هذا العامل مقابل العصابية أو مقلومها ويدورد وأيزنك (٤٧١ عامل عام علية سابقة لدراسته في والأبعاده (١٩٤٧) تشترك معها في استخراج عامل عام على أسوياء يعد العصابية قطبه المرضي المقابل ويذكر كذلك (١٩٦٩ ، ص ٦٣) أن العصابية والانبساط هما البعدان الوحيدان اللذان وجدها عديد من الباحثين المختلفين مراراً وتكرارا أثناء استخدامهم طرقاً عديدة ومختلفة ، كما أنها أكثر الأبعاد أهمية في وصف السلوك الإنساني .

ويذكر و أيزنك، أيزنك، (1969,p 29) كذلك أنه من الصعب أن تحلل أي بيانات تعتمد على عدد كبير من الملاحظات في مجال الشخصية؛ بدون المرور عبر بعدي الانبساط والعصابية.

will (W)

ومبكراً منذ عام ١٩٥٢ في فصل بعنوان والتحديد الإجرائسي للبعد العصابي ، ويناقش وأيزنك، (Eysenck,1952,p.84ff) الأدلة الشكلية على وجود عامل عام للعصابية وهي أربعة كما يلي:

- ١ ـ التقديرات والتشخيص السيكياتري.
 - ٢ _ الاستخبارات.
 - ٣ ـ اختبارات السلوك الموضوعية.
 - ٤ ـ الفروق الوراثية.

ويورد عدداً كبيراً من الدراسات وعديداً من الاختبارات التي تبرهن على عامل عام للعصابية من خلال هذه الأدلة الأربعة.

وقد أجريت دراسة نشرت نتائجها في ثلاث مقالات لكل مسن ومايرجروس، وزملاؤه، ثم وسلوتر، ثم ورو، وزملاؤه، واعتمدت على تقديرات الطبيب النفسي لثلاث عشرة من السمات لدى (٢٠١) من العصابيين و (٥٥) من الأسوياء، أسفرت هذه الدراسة عن إثبات عامل عام للعصابية أو كما سماه هؤلاء المؤلفون: والكفاية الجبلية و (١٥٥) المؤلفون: والكفاية الجبلية و (١٥٥).

ويذكر وسيرل بيرت ، (Burt,1954,p.525f) ، أن معظم الفحوص قد استخرجت عاملاً عاماً للعصابية لدى العصابين، وكذلك عاملاً عاماً عند الأسوياء ولكنه يسمى في هذه الحال عدم الثبات الانفعالي ، ونلاحظ أن الاختلاف على التسميات ليس له من الأهمية ما للمضمون الذي يقصده هؤلاء المؤلفون . وفي وقت لاحق يقول ، أيزنك ، (Eysenck,1963,p.6) : إن نتائج المؤلفون . وفي رقت لاحق يقول ، أيزنك ، (كذلك ، جيلفورد ، وغيرهم . ويذكر كذلك (مثاير ، تؤيد نتائجه على البعديدن وكذلك ، جيلفورد ، وغيرهم . ويذكر كذلك (مثاير ، تؤيد نتائجه على البعديدن وكذلك ، جيلفورد ، وغيرهم .

constitutional adequacy (1)

التلاثة عشر وعوامل ، كاتل، السنة عشر واختبار منيسوتا المتعدد الأوجه للشخصة (بمعالجة ماسة له عند التصحيح)، بأنها عوامل من الرتبة التانية لقياس العصائية والانطواء.

وقد ظل هذا الوضع قائما حتى عام (١٩٦٩) خلال مناقشة على المستوى المنطقي _ بنحللها كبير من الدراسات المفردة على كل مقياس للشخصية من وضع وجيلفورد، كاتل، أينزنك وعلى حدة _ فيا يختص بعدد الأبعداد الأساسية وفي القلب منها العصابية، حتى أجربت عام (١٩٦٤) دراسة عاملية حاسمة قام بها وأيزنك وسويف، وزملائها في إنحلترا ونشرت نتائجها المستفيضة عام (١٩٦٩). ولأول مرة يجري تحليل واحد لمقاييس المؤلفين التلاتة مجتمعة، وثم استخراح عامل واحد للعصابية واضح القسمات، له صفات القابلية للتكرار بالرغم من تنوع ظروف المتغيرات التجريبية والديموجرافية كها فصليا في الفصل الرابع.

1 _ تشخيص المصابية بالاختبارات الموضوعية

للموضوعية المجرب المقدر وعواطفه وأهوائه وانحيازاته وحالاته هو الحكم الدي لا يتأثر بمبول المقدر وعواطفه وأهوائه وانحيازاته وحالاته الذاتية (أحد عزت راجيح، ١٩٧٠، ص١٣٩هـ). وتتعدد معاني الموضوعية لتشمل مادة الاحتبار والمجرب أو الفاحيص والمفحوص (عدم تزييف الاستجابة) واحتمالات الاستجابة، أو الموضوعية في الملاحظة والتصحيح والتقسير.

بدكر مادى أننا ، في قياسنا للعصابية إنما نقيس عاملاً في الشخصية يمكن قياسه بالثبات والصدق ذاته الذي نقيس به الذكاء،

objectivity (1)

(Eysenck,1952,p.155). والاختبارات التي سنوردها هذا و تقيس درجة العصابية في الجهاعة العصابية، وتقيس السمة نفسها في جماعة سوية وعصابية أو داخل جماعة سوية (Eysenck,1947,p.44)، وتكشف عن درجات متدرجة سن السواء إلى الاضطراب النفسي بما يحقق التشخيص الفارق بكفاءة ويتاح عدد كبير من الاختبارات الموضوعية التي تشخص العصابية وتفرق بين كل من السوي والعصابي الدستيمي والهستيري نعالج الآن بعضها.

أ _ موجز لبعض اختبارات العصابية

ترتبط العصابية إيجابياً بالدرجات المتطرفة وبخاصة العليا من الميل إلى التصلب (المثابرة)، ومع القابلية المرتفعة للإيحاء، وانخفاض طلاقة التداعي، والميل الزائد إلى تذبذب الاتجاهات. ويهم العصابي في اختبار المضاهاة المنالون أكثر من الشكل، وتكثر أخطاؤه في الاختبارات الحركية والاختبارات التي تتطلب العناية، وإيقاعه الشخصي بطيء، ضعيف الأداء في الرسم بالمرآة، منخفض الأداء في متاهات وبورتيوس، إذا استبعدنا عامل الذكاء. ولدى العصابي نساوة الكثير من حوادث الطفولة، ولديه مضايقات كتيرة وميول موضوعية قليلة (Cattell,1950,p.488f).

والعصابيون أكثر مثايرة من الأسوياء (*)، والدستيميون أكتر مثابرة من المستيريين بدرجة دالة تصل إلى الضعف. وقد صدق افتراض وأوبري ييتس، من أن العصابيين يتميزون بدافع قوي يسهل الأداء في المواقف البسيطة ولكنه يعوق الاستجابة في المواقف المعقدة (Eysenck & Rachman, 1965, p 106f). (Payne, 1960, p.226).

matching (1)

amnesia (7)

^(*) ننبه إلى أن هذه النتيحة مستخرحة من تجارب أجريت في المعمل.

والعصامور أسوأ في التحكم في الجسم (١) كما يقاس باختبار وهيث، للسير على القضبار (١) (Eysenck, 1952, p.113).

ويتم التشريط وإعادته في المنعكس السيكوجلفاني (٢) بصورة أسرع في حالات القلق بالمقارنة بالأسوياء. ويكره العصابي أطعمة أكثر من السوي (ص٢٦٦)، كما كنف تقدير درجات عدم تناسق الوجه (٤) عن علاقة مع تقديرات العصابية (ص١٣٢) (Guillord,1959). ومن الخصائص البدنية والغيزيولوجية للعصابي أن حسمه ضئيل الحجم، ويصدر موجات دت، صغيرة في حهاز الرسم الكهربي للقلب، وإذا لم يكن لديه قلى فإنه يصبح أقل من العادى في معدل عمليات الأيض مع انخفاض معدل النبض وضغط الدم (ص ١٤٤١). ويضغط العصابي بشدة أكبر عند الكتابة بما يكشف عرر ارتفاع التوتر لديه (ص٢٤١) (Cattell & Scheier,1961). ولكن النتيجة الأخيره الخاصة بالتوتر لم تتكرر في دراسات أخرى.

وظهر أن حدة الحواس البصرية والسمعية لدى العصابيين أقل منها عند الاسوياء. وكذلك التكيف للظلام (Op. Cit.,p.229). وفرق كذلك بين الأسوياء والعصاسين مقياس إفراز اللعاب بوصفه مقياساً للنشاط الأوتونومي، وكدلك إفراز الكولين إستيريز والاستجابة للجهد والمهارة اليدوية ومستوى الطسوح (Eysenck: 1947 & 1952)، وزمن الرجع اللفظيي والاختلاج الساكن وعايل الجيم (Yates, 1960) وغيرها كثير.

body control

Heath rail walking test

psychogalvanic reflex (PGR)

asymmetry

static ataxia

body sway

(1)

ب ـ الاستخبارات

للاستخبارات عوب متعددة أهمها ما يسمى بالتشويه الدافعي أن أي نزيف المفحوص لاستحابته لحاحة في نفسه. ويعالج ذلك بطرق عدة أهد ما مقاييس كشف الكذب (۱۱ (أحمد عبد الخالق، ۱۹۸۰). ولكن الاسحد ان تحت الظروف المناسبة يمكن الاعتباد عليها وبخاصة عندما يكون دافع المعحوص لإعطاء استجابات صريحة عالياً، فهي و تعطى تمييزاً جيداً بين الأسوياء والعصابين، مع نسبة خطأ في التصنيف = ۲۰۱٪ للعصابيين، ۲۸٫۳٪ من الأسوياء الذين يساء تصنيفهم على أنهم عصابيين (ص۹۶) . . . وترتبط نتائج الاستخبارات مع التشخيص الديكياتري يدرجة مرتفعة قدرها ۷۰٫۰ (ص۹۸) . . . ومن ناحية أخرى فإن نتائج الاستخبارات إذا طبقت على عينة غير مختارة فإنها تكشف عن ارتباطها بمتغيرات مستقلة كالعمر والتعلم؛ تماماً بالطريقة نفسها التي ترتبط بها هذه المتغيرات بحدوث العصاب (ص۹۹) و (Eysenck,1952)

وتتوفر-استخبارات عدة لقياس العصابية من بينها: التقلبات الوجدانية لجيلفورد، واستخبار أيزنك للشخصية، وكذلك عامل قوة الأنا بالسلب لكاتل. أما المقياس الفرعي للميول العصابية في البيرنرويتر فلا يستخدم الآن لأن له إسقاطاً غير قليل على محور الانطواء بينا مقياس القلق الصريح للباحتة تايلور (الآن تدعى جانيت تايلور سبنس) له أيضاً إسقاط على محور الانطواء ومن قائمة منيدرتا متعددة الأوجه للشخصية تتاح مقاييس توهم

motivational distortion	(1)
lie detectors	(1)
ego strength (C-)	(7)
manifest anxiety scale (MAS)	(£)

المرض والاكتئاب والهستيريا وهي المثلث العصابي (١١)، ولكها لا تقوم بالتشخيص الفارق بكفاءة كما تزعم مسمياتها، بل يمكن أن تستخدم لقياس العصابية العامة.

حـ ـ تطرف وجهة الاستجابة

يورد و فيرنون و (Vernon,1963,p.206) تسعة أنواع لوجهة الاستجابة في هي: الميل إلى الموافقة والتخلص من الإجابة والتطرف وحصر الاستجابة في فئة معينة والقابلية الاجتاعية والتزييف والحيطة مقابل التخمين والسرعة المفضلة والميل إلى الاتساق. وسنأخذ مثالاً: بعد التطرف/ الاعتدال أن أو التصلب مقابل المرونة أن والذي يعني بوجه عام أن بعض الناس في استجابته مسموف النظر عن طبيعة البنود إلى حد كبير ويتخذون في أغلب استجاباتهم موقف المعارضة التامة أو الموافقة الكاملة (تطرف من في تصلب)، أو المعارضة والموافقة فقط (اعتدال يشير إلى مرونة)، وقد اتضح من دراسات عديدة أن التطرف سمة أساسية في الشخصية.

وهناك مقاييس عدة لقياس وجهة الاستجابة المتطرفة أهمها مقياس وسويف، (١٩٧٠) الصداقة الشخصية (٥) ، الذي أجرى عليه كتير من الباحثين عدد لا بأس به من الدراسات في مصر والخارج. وقد عد هذا المؤلف الاستجابات المتطرفة مقياساً لعدم تحمل الغموض (٢)

بقول و أبو قراس ه :
 رنحن أنساس لا تسوسط بينسا لنسا الصسدر دون العسالمي أو القبر وغن أنساس لا تسوسط بينسا
 (١) response set
 extremeness viz. moderation
 (٢) rigidity viz. flexibility
 (٤) Personal Friend Check List (PFCL)
 intolerance of ambiguity

(Soueif, 1958) الذي يدل على توتر نفسي. ويعد مقياس الصداقة الشخصية أداة مهمة للبحوث (انظر: مصطفى سويف، ١٩٦٨).

وقد وضع وبيرج و (1967 & 1967) عدة اختبارات لقياس وجهة الاستجابة ، بالرغم من أنه يذكر عدم أهمية مضمون معين للبنود و بمعنى أنه من الممكن استخدام أي مضمون كان ، من الألفاظ والأشكال وقوام الطعام ، حتى الموسيقى وظاهرة و فاي و والأتر اللاحق للبرية . ذلك لأن المطلوب هو أي منبهات يمكن أن ينتج عنها وجهة الاستجابة أو الانجياز أو التحرف (*) . ويذكر وبيرج و عن دراسة أجريت على السلوك اللغوي لدى العصابين أنهم يستخدمون أفعالاً وضهائر كثيرة ، أما الصفات وحروف الجر فعددها قليل بالنسبة للمجموعة الضابطة لحم من الأسوياء ، وظهر كذلك أنه كلم تحسن توافق العصابي بعد سلسلة من المقابلات العلاجية تناقص استخدامه للكلمات التي تشير إلي الأنا مثل: وأنا ، نفسي ، لي ، وزيادة في استخدامه للكلمات المجموعة مشل: وأنت ، أنم ، غن ، وضمير النحن ا (Berg,1959,p.92) . الجموعة مشل: وأنت ، أنم ، غن ، وضمير النحن الكثر تطرفاً من الأسوياء .

د ـ سنخص ننتائج بعض التجارب على العصابيين

يبين جدّول (٨) ملخصاً لبعض النتائج التجريبية التي تهدف إلى الإسهام في التمييز بين الهستيري والدستيمي (حالات القلـق والاكتشـاب والوسـاوس

^(*) فضلنا ترجة deviation هنا بالتحرف، وهي لغويا الميل عن شيء والوجود على الحرف والشفرة والحد. ويناسب هذا المعنى بحوث أساليب الاستجابة، فتعني بالتحرف اختيار الفرد للحرف (وليس الوسط مثلا)، وهي أفضل من ترجتها بالانحراف إذ تحمل الأخيرة مضمونا باثولوجيا.

والمخاوف)، مع ملاحظة أن النتائج نسية وأمها دالة للعينة والاختبارات المستخدمة كما ينبه وأيزنك (Eysenck,1947,p.245).

جدول (٨): التفرقة بين العصابي الدستيمي والعصابي الهستيري بالاختبارات الموضوعية

		المرات المراسون	
رقم	المتغير	الدستيمي	الهستيري
1	الذكاء	مرتفع	منخفض
٣	الذكاء اللفظي	مرتفع بالنسبة	منخفض بالنسبة
		للعملي	للعملي
٣	بنية الجسم	غيلة	بدينة
٤	المثايرة	جيدة	ميئة
0	الدقة	مرتفعة	منخفضة
7	السرعة	منخفضة	مر <i>تفعة</i>
Y	مستوى الطموح	مرتفع	منخفض
٨	تقدير الأداء السابق	يخفض منه	يضخمه
	في مستوى الطموح		
9	التصلب	مرتفع	منحقض
1.	تكويسالفسيفساء	رسوم مضغوطة	رسوم مبعثرة
	(الموزايكو)		
11	الاستجابة للجهد	ضعيفة	جيدة
11	كمنية استهلاك	مرتفع	متخفض
	الاكسجين		
١٣	مستوى اللاكتات	مرتفع	متخفص
٠١٤.	معدل النبض	مرتفع	، <i>نخفض</i>
10	إفراز الكولين	امرتفع	منخفض
	إستيريز		
	4 - 3		

تاہم جدول (۸)

-			
رقم	المتغير	الدستيمي	الهستيري
17	إفراز اللعاب	مكفوف	غير مكفوف
۱۷	التقدير الجهالي	يفضل الفن	يفضل الفن
		الكلاسيكي	الحديث
۱۸	الاحساس بالدعابة	لا يقدر النكات،	يحب النكات الجنسية
		يكره الجنسية منها	والعدوانية
14	التذبذب أو التغيرية	منخفض	مرتفع
٧.	مظاهر القلق	عقلية	جسمية

7 _ الأساس البيولوجي والاجتماعي للمصابية

من نافلة القول أن نذكر أن العصابية (وكذلك الانبساط) لهما أساس بيولوجي وراتي؛ واجتماعي بيئي، فكلا الأساسين هام لفهم طبيعة أبعاد الشخصية ومحدداتها (١٠). ويجب ألا يفهم من تركيزنا الظاهري على الأساس الوراثي للبعدين أننا نغفل أو على الأقل نقلل من تأثير البيئة، ولكننا نلاحظ أن الأساس البيولوجي غامض لدى كتيرين بينا أتر عوامل البيئة جلي أكثر، ولذلك كان من الضروري أن نقيم توازناً بين هذين الأساسين، وقد تم ذلك ولكن بتركيز قد يبدو للنطرة السطحية أنه في صف عوامل الوراثة وما ذلك بصحيح.

وراثة العصابية

يرى عدد من الباحثين أن العصابية تورث على الأقل بالدرجة نفسها التي determinants

يورن بها الدكاء (تعرو كتير من الدرات نسه ٧٥٪ للوراتة في الذكاء) وستسج وأيزك، أدنك (1969,p.49) نتيجة دراسات عدة وأنه من الممكن أن يكون تلاتة أرباع التاين الكلي للفروق بين الأفراد في العصابية (وفي الانبساط) ترجع إلى عوامل وراتية ودراسة التوائم هي الطريق الأمثل لدراسة هذه المسألة، وخاصة التوائم الصنوية (الناتجة عن بويصة واحدة انقسمت) التي نشأت وتربت منفصلة عن بعضها في بيئتين مختلفتين، وذلك لتجنب النقد القائل: إن البيئة المشتركة والمعاملة الواحدة هي سب تشابها وتشابه النتائج.

أ _ الدلائل التجريبية على وراثة العصابية

اتضح من تجربة قام بها و أيزنك وبرل و أن الارتباط بين التوائم الصنوية في العصابية = 0.80 العصابية = 0.80 (وهي أعلى من هـ ۲ للذكاء) (Eysenck,1960'b',p.6) .

وقد استطاع وشيلدز ، عام ١٩٦٢ أن يحصل على عدد كبير من التوائم بعد نداء عى طريق التلفزيون واستخرج الارتباطات الآتية:

التوائم غير الصنوية	التوائم النتمنوية		
·	نشأت منفصلة	نشأت معا	
-,51	+, 4 4	•,TY	الذكاء
•,11	٠,٥٣	٠,٣٨	العصابية
۲۸ زوجا من	££	2.1	ن
التوائم			

والنتيجة الواضحة من هذه المعاملات هي أن النوائم الصنوية في الحقيقة

_ سواء أنشأت معاً أم منفصلة _ أكثر تشاماً من غير الصنوية التي نشأت معاً (Eysenck & Rachman, 1965, p.31)

وتنأكد هده النتيجة عينها بمقياس العصابية من البيرنرويتر (بالرغم مما عليه من نقد) كما يلى:

الارتباط بن التوائم الصنوية التي نشأت معاً = ٥,٥٦٢.

الارتباط بين التوائم الصنوية التي نشأت منفصلة = ٥,٥٨٣.

الارتباط بين التوائم غير الصنوية التي نشأت معاً في أغلبها = ٣٧١.

وقد أجرى كل من و قولر، طومسون و دراسة بوساطة مقياس العصابية من البيرنرويتر، واستخرجا معاملات الارتباط بين أفراد الأسرة (وكلها موجبة) كما يلى:

الارتباط بين الأب والأم = ٠,٠٧

الارتباط بين الأب والان = ٠,٠٦

الارتباط بين الأب والبنت = ٢٤٠٠

الارتباط بين الأم والابن == ٠,٣٢

الارتباط بين الأم والبنت = ٠,٦٢

الارتباط بين الأخ والأخ 🖚 ٠,٢٥

الارتباط بين الأخت والأخت = ٣٦٠٠

الارتباط مين الأخ والأخت = ١٥،٠

ويلاحظ بوجه عام أن المقارنة بين أزواج من جنس واحد تعطى نتائج أكتر تشابهاً من المقارنة بين أزواج متغايرة الجنس. وتميل الارتباطات لدى الإناث إلى أن تكون أعلى منها عند الذكور.

وأسفرت دراسة قام بها ، رينارت، رايز، عن معاملات الارتباط التائية:

الارتباط في العصابية مي الوالدين = ٠,١٧٠ وبين الأب وابنه = ٠,١٣ = ٠,٣١ وبين الأم وابنها = ٠,٣١

وقد برهنت دراسة مهمة قام سها ، آب Abe ، وزملاؤه على التشابه بين الوالدين وأبنائهم في عديد من سهات السلوك الطفلي مثل: الكلام أثناء النوم والمشي أثناء النوم والأرق واكتساب التحكم في المتانة, Slater & Cowie ، المتانة, p-p.99-101) .

ويبين جدول (٩) التشابه في الشخصية بين أزواج التوائم الصنوية وغير الصنوية الصنوية الصنوية الدين نشأوا معا أو منفصلين تبعاً لدراسة قام بها وابلد، ويوردها وطومسون، (Thomson,1968,p.164).

جدول (٩): التشابه في الشخصية بين نوعي التوالم التي نشأت معا أو منفطلة

التوائم غير الصنوبة		التوائم الصنوية		
منفصلة	نشأت معآ	منفصلة	نشأت معا	,
٠,٢٠٨	•,1 £—	٠,۵٢	•,00	الشكاوي العصابية
.,71	4,+&	٠,٧٩	-,27 4	الشكاوى البدنية الوظيفيا
٠,٣٦	•,14	٠,١٩	•,0 A	الانطواء/الانبساط
٠,٤٩	•,٣٣	٠,٤٦	٠,٤٨	الاتجاه نحو الاختبار
٠,٣٠	+, ٣ ٤—	٠,٤٤	•,£0	الذكورة/ الأنوثة

ويورا وطومسون، وايلد، (Thomson & Wilde,1973,p.221) جدولاً يعرب التقديرات الوراثية (هـ٢) في بعد العصابية كما يقاس باستخبارات الشخصية تبعاً لعدة دراسات يبينها جدول (١٠).

جدول (١٠): التقديرات الوراثية (هـ٢) في بعد العصابية كما يقاس بالاستخبارات تبعاً لعدد من الدراسات

	عدد التوائم الارتباط بين التوائم					
الاستخبار	ص ـ (*)	غ.ص.	ض ۔	غ.ص.	4_7	المؤلف
بيرنرويتر	00	££	-,75	+,44	·,£0	كارتو
ثيرستون	10	40	٠,٣٦	٨٠,٠	٠,٣١	فاندينبرج
أيزنك	**	**	•,٧٧	٠,٠٣	• , YY	ماكلويد
وايلنه	٨٨	27	٠,٥٣	٠,١١	•,£Y	وايلد
مقیاس (ن ،	س)۸۸	27	٠,٦٧	٠,٣٤	•,0•	وايلد
برون	104	144	٠,٢٨	٠,٣١	•,•Y	يارتانن وزملاؤه
وودوورث	04	٥٢	٠,٥٦	٠,٣٧	٠,٣٠	نيومان وزملاؤه
الدرجات	40	40	٠,٨٥	٠,٢٢	٠,٨١	أيزنك، برين
العاملية						-

^(*) ص . - = التوالم الصنوية .

ولوحط كدلك في كل من السجلات العسكرية والدراسات المدنية في أربع دراسات، أن نسبة حدوث الاضطرابات العصابية في عائلات العصابيين أكثر ارتفاعاً منها في الجمهور العام (Coleman,1964,p.230).

ب _ الجهاز العصبي الأتونومِي أساس

فيزيولوجي للعصابية

تشر المعاملات السابق ذكرها إلى أساس وراثي قوي للعصابية، ويرى المعاملات السابق ذكرها إلى أساس وراثي قوي للعصابية، ويرى وأيزنك، أيزنك، (1969,p.49) وأن تكون مهمة البحث عن هذا الأساس واكتشاف كه هذه العوامل، منوطة بكل من السيكولوحي والفيزيولوجي،

غ.ص. = التوائم غير الصنوية.

ق - تعتبر من الباحثين أن يذر المحمد مرتبطاً بستاط الجهاز العصبي الانونومي (التلقائي)، وبوجه خاص في الفرع السمبتاوي. وظبفته

بوجد الجهاز العصبي الأتونومي (١١ أو التلقائي وغير الإرادي في كيل الثديات، وهو جزء خاص من الجهاز العصبي ومنفصل نسبياً عنه، ويتكون من بجموعة من المؤاكز العصبية أو سلسلة من العقد (١١ التي تقع خارج النخاع الشوكي (١١ . ورَقِلْهُته إحداث الدفعات الانفعالية ونقلها، بالإضافة إلى مواصلة عمل الوظائف البدنية عامة . وهذا الجهاز لا يخضع للضبط الإرادي ومن هنا أتى اسمه: والأتونيمي وأو التلقائي أو المنظم ذاتياً، وهو يختص بعدد كبير من أنشطة الكائن العضوي، ويتحكم في العمليات الداخلية الحيوية التي لا نكون واعين لها في الأحوال العادية، فهو ينظم مسئلاً مضربات القلب والننفس عند النوم وكذلك اليقظة، ويغير حجم إنسان العين في حالة التكيف للضوء، وكذلك فإنه يتحكم في عمليات الأيض (١١ وإفرازات الغدد والهضم وإفراز اللعاب والإخراج، وينظم حجم الشرايين والأوردة التي يحري فيها الدم، وله عديد من الآثار التي نجهلها تماماً، فعلى سبيل المثال يحدث الجلد مقاومة معينة المرور الثيار الكهربي، وعندما ثنار انفعالياً فإن حذه المقاومة تنخفض فجأة، لمرور النيار الكهربي، وعندما ثنار انفعالياً فإن حذه المقاومة تنخفض فجأة، ومن المحمن أن يرجع ذلك إلى حقيقة أننا غيل إلى إفراز كمية قليلة معبنة من العرق، وأن العرق موصل للتيار الكهربي.

ويتكون الجهاز العصبي المستقل أساساً من قسمين متعارضين: الجهاز

autonomic nervous system (ANS)

ganglia

spinal cord

metabolism

(1)

(1)

السمبتاوي (القسم الجمحمي ـ العجزي) "، والجهاز الباراسمبتاوي (القسم الصدري ـ القطني) " ويوجه القسم السمبتاوي أساساً إلى أرجاع والهرب أو الحرب والحرب والقسم المعنادي ألكائن العضوي لأعظم درجة ممكنة من الكفاءة في كل من الهرب أو الهجوم، فهو يوقف عملية الهضم كي يجعل كمية أكر من الدم متاحة للاستخدام في أجزاء أخرى من الجسم، ويزيد معدل التنفس كي يتبح مزيداً من الأكسحين، ويجعل إنسان العين يتسع حتى يمكن الكائن العضوي أن يرى بطريقة أفضل، ويسبب عرق اليدين ليمكن الشخص من القبض على خصمه بفاعلية أكر، ويسبب عرق اليدين ليمكن الشخص من القبض على خصمه بفاعلية أكر، ويسبب كذلك في أن تسرع ضربات القلب ليجعل الدم يتدفع أسرع إلى سائر أعضاء الجسم، وهذه هي بعض أرجاع الجهاز السمبتاوي فقط، ولكن من الجلي أغضاء الجسم، وهذه هي بعض أرجاع الجهاز السمبتاوي فقط، ولكن من الجلي أنها أنواع من الأرجاع نميل إلى أن نعي بها بطريقة غير واضحة عندما نكون في حالة غضب شديد أو خوف عظم.

أما الفرع الباراسمباوي _ من ناحية أخرى _ فهو جهاز خاص بالحياة النامية "أو الإعالة، وعيل إلى أن يضاد فعل الجهاز السمبتاوي ويوازن تأثيره، فالباراسمبتاوي يبطىء عمل القلب وكذلك معدل التنفس، ويتسبب في أن تسير عملية الهضم دون إعاقة، وهذا الجهاز في أساسه جهاز يختص بحالة السكون والطأنينة وحفظ الطائرة التي تمكن الكائن العضوي من مواصلة وظائفه دون مقاطعة.

الجهاز الأتونومي والعصابية

يتضح مما ذكرناه أن الشخص المعرض للانفعالات القوية حتى في ظل

sympathetic (craniosacral)	(1)
parasympathetic (thoracio-lumbar)	(Y)
fight or flight	(٢)
vegelative	(1)

الظروف التي قد لا تستدعى منل هذه الأرجاع القوية لدى الشخص العادي، لديه حهاز عصبي مستقل، الفرع السمب،وي فيه بوجه خاص قوى الاستجابية أو الترجيع "البالنسية للمنهات الخارجية. وتتوفر أدلة كتيرة من الدراسات الحابقة على صدق هذا الفرض (Eysanck,1964,p.65f).

ويرى « أيزنك » (أو 1953) أن « الأرجاع العصابية تظهر على أساس موروث ، فقابلية الفرد للاميار تحت الانعصاب أو المواقف العصيبة ، إحدى خواص جهازه العصبي » . وكلها كان الفرد ذا ترجيع أتونومي زائد كان مُعرَّضاً للاضطرابات العصابية . • وترتبط العصابية بريادة تغير أو تقلب الجهاز العصبي الأتونومي ، ويمكن أن نسلم بأن بعض الناس _ فطرياً _ (ص ٣١) . . . لديهم الاستعداد للاستجابة بقوة أكبر ولمدة أطول وبسرعة أشد بجهازهم الأتونومي ؛ للمنبهات القوية والمؤلمة والمفاجئة التي تصطدم بأعضاء الحس لديهم ، ويتصل ذلك بالاستجابة الأتونومية النمطية عندهم الحس لديهم ، ويتصل ذلك بالاستجابة الأتونومية النمطية عندهم له في العصابية (ص٣٣) » (قلامة المجهاز العصبي الأتونومي وبخاصة الفرع السمبتاوي أن العصابية (ص٣٣) » (Inglis,1960,p.263) . أو أنها نقص في توازن هذا الجهاز ، أو السمبتاوي » (Claridge & Herrington) . أو أنها نقص في توازن هذا الجهاز ، أو

وأساس الفرض هنا هو أن والمشاعر العنيفة والانفعالات القوية تنشط الجهاز العصبي الأتونومي، واذا فإن الأشخاص الذين ولدوا بجهاز عصبي أتونومي شديد الاستجابية، سيخبرون انفعالات أكتر مع تغذية رجعية (٢)

reactivity	(1)
lability	(Y)
feedback	(٣)

414

أقوى في مدى واسع من المواقف البيئية ، ولذا فإنهم يكونون توقعات انفعالية اكتر شدة بدرجة كبيرة عن أقرانهم وبالدرجة نفسها فان تطوير التحكم الكفي قد يكون عسيراً عليهم نتيجة المستوى المرتفع من القابلية للاستثارة الكامنة داخل الميكانيزمات العضبية للديهم ، (Stagner, 1961, p. 170) . ويعنى كل ذلك _ ضمناً _ أن الأفعال الأتونومية موروثة فها عو الدليل ؟

كتف و جوست، سونتاج ، (Jost & Sontag, 1953, p-p. 75-9) في دراسة مبكرة ما زالت تحتفظ بقيمتها دليلا قوياً على وراثة ردود الأفعال الأتونومية أو التوازن الأتونومي كما سمياه، وكما تقيسه مقاييس ضربات القلب والتنفس والنبض وضغط الدم وإفراز اللعاب وغيرها، واستنتجا منها مقياساً لدرجة غلبة الفرع السمبتاوي أو الباراسمبتاوي. وبينا أن الارتباط في التوازن الأتونومي مرتفع جداً بين التوائم أكثر من الإخرة، والأخيرون أكثر من الإخرة، والأخيرون أكثر من المتخاص لا علاقة بينهم. ويذكر وشيلدز، سلوتر، أن الارتباط بين التوائم الصنوية في العامل الأتونومي عدم ٩٣٠، وبين التوائم غير الصنوية عدم المناسلة مفترضاً المناسلة و قنجر Wenger ، كذلك عاملاً أتونومياً يقيس العصابية مفترضاً أساساً وراثياً له (Shields & Slater, 1960, p. 333).

أما نتائج الرسم الكبربي للمسخ وهو مجال مغر بالاكتشاف، فيفترض و مندي _ كاسل ، وجود ميكانيزم يظهر في موجاته هو النقص في ثبات تنظم القابلية للاستثارة اللحائية ، ويرى أن هذا الميكانيزم هو السبب في عدم استقرار الشخصية وعدم نضجها ويقول: إن العصابية يمكن أن تشخص بالموجات البطيئة لكل من ثبتا ودلتا والموجات السريعة لبيتا بالموجات السريعة لبيتا وراثية ، فقد بينت أربع دراسات النشابه الملحوظ فيها بين النوام الصنوية وتشابها أقل بين غير الصنوية (Eysenck,1952,p.171).

ولكن إقامة تساو أو معادلة بين الانفعالية والجهاز المستقل تضع مشكلات معينة يجب مجامتها ، وأهمها ما يختص و بتوعية الاستجابة ، (١١) ، فهناك درجة كبيرة من و النوعية ، في ردود أفعال الجهاز الحصبي المستقل ، ولذلك فإن بعض الناس يستجيبون للضغوط _ نوعياً _ بزيادة معدل ضربات القلب ، على حين يستجيب آخوون _ أساساً _ بالإسراع في عملية التنفس ، وآخرون بزيادة الشد في العضلات وهكذا . والشخص الذي يستجيب بواحد من هذه الطرق ليس من الفروري أن يستجيب ببقية الطرق كذلك ، أي أن الشخص الذي يستجيب بزيادة الشد في عضلاته قد لا يظهر عليه أي تغير في معدل ضربات يستجيب بزيادة الشد في عضلاته قد لا يظهر عليه أي تغير في معدل ضربات قلبه أو تنفسه والعكس كذلك صحيح ، ومن ثم فإن الاستجابة العصبية أو قلبه أو تنفسه والعكس كذلك صحيح ، ومن ثم فإن الاستجابة العصبية أو الانفعالية للشخص قد تكون نوعية تماماً .

وقد تذهب النوعية وأكثر من ذلك، فقد تحدثنا عن الشد في الجهاز العضلي بوصفه استجابة أتونومية نموذجية ومع ذلك فقد تحدث هنا مرة أخرى ونوعية في الاستجابة في فإنه تحت ظروف الانعصاب أن قد يستجيب الفرد بشد عضلة الجبهة أن وليس عضلات الذراع أو الساق وهكذا ولكن هناك اتجاها مؤكداً يشير إلى ارتباط مختلف أنواع الاستجابة بعضها مع بعض ولكن الارتباطات ليست مرتفعة .

ونوعية الاستجابة مفيدة جداً لأنها تعطينا تفسيراً لأسباب اختلاف أرجاع مختلف العصابين بالنسبة للمواقف الضاغطة التي تتسبب في إحداث العصاب فعلي سبيل المثال يلاحظ أن الشخص الذي يشد عضلات الجبهة في الموقف التجريبي، هو ذلك الشخص الذي سيصاب غالباً بصداع عصابي عندما تواجهه

response specificity

stress

frontalis

(1)

(7)

الضعوط في حياته اليومية، وكذلك فإن الشخص الذي يستجيب _ في المعمل _ بشد عضلات ظهره؛ يمين إنى أن يكون ذلك الشخص الذي بعاني من آلام الطهر عندما تقابله الضغوط أو المتاعب في حياته اليومية، والشخص الذي يشد عضلات ذراعه في المعمل يميل إلى أن يكون عدوانياً عندما تجابه الضغوط في الحياة اليومية، وإن من يكشف عن إمراع في ضربات القلب في المعمل، سيميل إلى أن يشكو من أعراض مرتبطة بالقلب . . . وهكذا . وتميل المعمل، سيميل إلى أن يشكو من أعراض مرتبطة بالقلب . . . وهكذا . وتميل عديد من هذه الأرجاع اليومية عندما تُعرض على الطبيب إلى أن تكون اضطرابات سيكوموماتية، وهي تلك التي تبدو غامضة عندما تواجه لأول مرة، وتصبح واضحة تماماً عندما نرجعها إلى احفائق البيولوجية مرة، وتصبح واضحة تماماً عندما نرجعها إلى احفائق البيولوجية السابق ذكرها في مسألة و نوعية الاستجابة، وهي أنها اتجاهات مرجحة غالباً للفعل، وليست مؤكدة الوقوع هامًا بهذا الشكل.

حــ ـ العصاب سلوك متعلم

الاستجابة العصابية استجابة أتونومية غير تكيفية تم تعلمها تبعاً للمبادى المالوفة للتدعيم () على أساس خبرات تشريط حدثت في عمر مبكر أو تعلمها الفرد في عمر متأخر. وتبقى هذه الاستجابة لأنه ففض التلق والتوتر، ولكن في حالات كثيرة فإن هذه الاستجابات العصابية للشروطة تنطفى، بعد فترة من الوقت نتيجة لنقص الندعم أو الخبرات المضادة للتشريط (Coleman, 1964, الموقت نتيجة لنقص الندعم أو الخبرات المضادة للتشريط (Cattell & Scheier, 1961, p.331) أن للتعلم البيئي أثر في نشأة العصاب. ويعالج ودولارد، ميللر، (Dollard & Miller) أن للتعلم البيئي أثر في كتابها الشهير: والشخصية والعلاج النفسي، موضوع كيف يُتعلم العصاب، ويعددان الظروف الاجتاعية التي تسهم في تعلم الصراعات، ويناقشان العصاب، ويعددان الظروف الاجتاعية التي تسهم في تعلم الصراعات، ويناقشان



د دولارد Dollard ،



ه میلار Miller ه

تعلم الكنت على أساس مقهوم تعلم الأعراض بوجه عام.

وتتعدد الأدلة على تعلم العصاب، من بينها ما يذكره اكولان، (Coleman, 1964, p.230) سيجة لإحدى الدراسات التجريبية، إذ اتضح أن زوجات العصابين الجنود يكنفن عن اضطرابات عصابية تزيد بدرجة دالة عن مثيلتها لدى زوجات العينة الضابطة، وقد يعني ذلك من بين ما يعني مأن مثل هذا الزواج يمكن أن يؤدي إلى بيئة أسرية مضطربة، يرجح أن تواصل وتداوم من نتيجة لها ما الأنماط العصابية من جيل إلى جيل، وفي هذه الحال تتفاعل الوراثة مع البيئة في بنية يصعب فصم عراها، وهي ما سبق أن عالجناه على أنه والنموذج الظاهري».

أما وأيزنك و Eysenck, 1957,p.114f) فيضع نظرية عامة في الانبساط/ الانطواء يدكر أنها تتضمن أنضاً نظرية في الهستيريا/ الدستيميا نعالجها في الفقرة التالية.

الـ الهستيريا الدستيميا ،

نظرية لتفسع علاقة الانبساط والمصابية

العصابية بعد ثنائي القطب يحمع بين ذوي الاستعداد المرتفع للإصابة بالاضطراب العصابي (وكذلك العصابيين الفعليين) في طرف، وبين ذوي الدرجات الدنيا على العصابية من المتوافقين المتزنين في طرف مقابل، ولذا فقطبه الأول يشير إلى نوع من عدم السواء: الممكن أو الفعلي. أما الانبساط فهو يعد ثنائي القطب يجمع بين المنطوي النموذجي والمنبسط التقليدي، مع درجات بينية بطبيعة الحال، والانطواء ليس قطباً باتولوجياً كما بينا في الفصل درجات بينية بطبيعة الحال، والانطواء ليس قطباً باتولوجياً كما بينا في الفصل كذلك أن بعدي الانبساط والعصائة متعامدان أي مستقلان، ولذلك فإن

السؤال: وهل زيد من الناس عصابي أو منطو؟ وخطأ تماما كالسؤال عن: وهل عمرو من الناس طويل أو ذكي؟ و، إذ يجب أن نحدد مركزه على البعدين المستقلين: الطول والذكاء. ذلك أن لكل شخص درجة مستقلة ومركز على كلا البعدين، ومن خلال معرفتنا بدرجة الشخص على بعدي الانبساط والعصابية، فمن الممكن أن نحدد له مكاناً في واحد من هذه الأرباع التالية:

	ابية	العصـ	_		
الانطـواء	عصابي منطو	عصابي منبسط	الاثساط		
	سوي منطو	سوي منبسط	•		
الاتـزان					

ولكن ثمة تحوط هام جداً وهو أن هذه الأرباع ليست فئات منفصلة بل أبعاداً متصلة، وقد وضعت بهذا الشكل لمجرد توضيح احتالات التصنيف العام والتقريبي، علماً بأن الشائع أكثر هو الشخيص المتوسط على كلا البعدين. ويحدد الاضطراب العصابي الفعلى نتيجة لتوفر شرطين هما:

١ - درجة مرتفعة من العصابية (الاستعداد أو التهيؤ).

٢ - درجة معينة من الشدة بالنسبة للضغوط أو المواقف العصيبة الداخلية
 أو الخارجية (الانعصاب).

وهاتان الدرجتان مضروبتان في بعضها إشارة إلى التفاعل بينها، وقد تحدث لدى بعض الأشخاص ضغوط شديدة مع درجة عصابية متوسطة فينتج الاضطراب العصابي، وفي حالات أخرى فإن الدرجة المرتفعة جداً من

العصابية تحتاج فقط إلى درجة متوسطة أو غير كبيرة من شدة المواقف العصيبة ليحدث الاضطراب العصابي كما سبق أن فصلنا في موضع سابق.

ويفترض وأيزنك أن مركز الشخص على بعد الانبساط هو الذي يحدد نوع الاضطراب العصابي الذي يمكن أن يصاب يه. فيدعو بعد الانبساط/ الاضطواء (وهو بعد سوي وليس مرضياً)، على أنه بعد والمستيريا/ الدستيميا الاعراض كما يلي:

١ ـ العصابي المنبسط: حالات الهستيريا والسيكوباتية والإجرام.

٢ ــ العصابي المنطوي: (أو إلدستيمي) ويجمع حالات القلق والاكتئاب
 الاستجابي والوساوس والمخاوف.

تتم المقارنة بين النبوعين من الاضطراب العصابي إذن على ضوء بعد الانبساط/ الانطواء. وعلى هذا الأساس وضع وأيزنك، (Eysenck, 1957, الانبساط/ الانبساط/ السلمات (p.200)

أولاً: مسلمة الفروق الفردية

تختلف الكائنات البشرية بالنسبة للسرعة والقوة التي تحدث بها الاستثارة والكف، وبالنسبة للسرعة التي يتلاشى بها الكف. وهذه الفروق خواص للتراكيب العضوية المتضمنة في تكوين الروابط بين المنبه والاستجابة.

ثانياً: المسلمة التوبولوجية

أ ـ خصائص المنبسطين الأسوياء وهم سيصابون بالحستير باأوالسيكوباتبة في حالات الانهيار العصابي:

هم الأشخاص الذين تتكون لديهم طاقة الاستثارة ببطء وبصورة ضعيفة

hysteria-dysthemia (1)
postulates (1)

نسبياً، وتنشأ عندهم المنعكسات الشرطية ببطء وصعوبة، بما بستتبعه ذلك من درجة غير كافية أو نقص في التنشئة الاجتماعية (نتيجة التشريط الضعيف) وهم أولئك الذين يتكون لديهم الكف الرجعني بسرعة وقوة ويتلاشى ببطء.

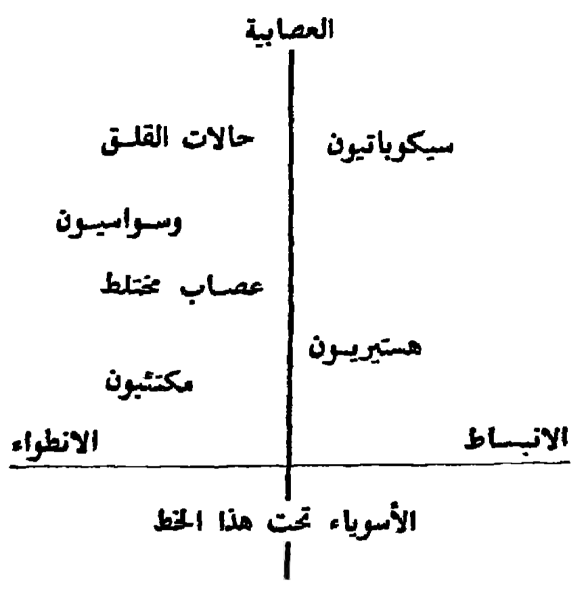
ب ـ خصائص المنطوين الأسوياء وهم سيصابون بالاضطرابات الدستيمية في حالات الانهيار العصابي:

هم الأشخاص الذين تتكون لديهم طاقة الاستتارة بسرعة وقوة، وتنشأ عندهم المعكسات الشرطية بسرعة وقوة، يما يستتبعه ذلك من درجة زائدة من التنشئة الاجتماعية (نتيجة التشريط القوي)، وهم من يتكون لديهم الكف الرجعي ببطء وبصورة ضعيفة ويتلاشي بسرعة (ص١١٤ ب).

وقد تأكدت تنبؤات عدة أهمها ما يتعلق بالفرض الأساسي: سرعة القابلية للتشريط (المنطوي (أهمها تجربتين لفرانكس) وتتوفر أدلة كذلك من دراسات على الرسام الكهربي للمخ وغيره.

وفي تجربة قام بها وأيزنك (Ibid,p.29f) ، طبق اثنين وعشرين اختباراً على مجموعات من الأسوياء والعصابيين من تشخيصات مختلفة وحُللت نتائج التجربة عاملية ، فظهر أن الدستيميين لهم درجات عاملية مرتفعة على العصابية والانطواء ، أما المجموعات العصابية المنبسطة أي حالات الهستيريا والسيكوباتية فكانت لهم درجات عاملية عليا على الانبساط والعصابية ، وكانت للعصابيين المختلطين (المحتلفين المختلطين (٢٤) .

conditionability
mixed
(1)



شكل (٢٤): مواقع سبت مجموعات عصابية مشخصة إكلينيكيا على بعدي الانبساط والعصابية كما تحددها الدرجات العاملية

تعديل في النظرية

ظهر باستمرار إجراء مزيد من البحوث _ أن الهستيريين لا يمثلون العصابين المنبسطين بطريقة نموذجية، أو على أفضل الحالات فإن الهستيريين يظهرون في بعض الدراسات منبسطين، انظر مثلاً: (Meares & Horvath) يظهرون في بعض الدراسات منبسطين، انظر الانطواء متوسط يقترب 1972, p. 655) ، أو أن مركزهم على بعد الاتبساط/ الانطواء متوسط يقترب من موقع الأسوياء في دراسات أخرى، وقد أدى ذلك إلى تعديل في النظرية يفصله و برودي و (Brody, 1972, p. 476) كما يلي:

أجرى تعديل في علاقة بعدي الانبساط والعصابية عند العصابيبن (بجوث بارثلميو، أيزنك، ماك جويري وزملاؤه، سيجال وستار وفرانكس). فقد ظهر أن:

ا _ الهستيريين بوجه عام لا يحصلون على درجات عليا في الانبساط، بل التضح عادة أن درجاتهم في الانبساط قريبة نسبياً من الأسوياء.

٢ _ درجات الهستيريين على العصابية أقل من الدستيميين.

ويترتب على ذلك أن المقارنة بين الدستيميين والهستيريين ما هي إلا مقارنة بين مفحوصين ذوي درجات عليا في الانطواء، وبين مفحوصين بقعون حول المتوسط بالنسبة لبعد الانبساط/ الانطواء. وبالإضافة إلى ذلك فإن أي فروق مستخرجة بين هذه المجموعات تتداخل مع الفروق في العصابية، حيث إن هاتين المجموعتين تختلفان كثيراً في العصابية كما تختلفان في الانبساط/ الانطواء. وحتى بين المفحوصين الأسوياء هناك ارتباط سلبي منخفض بين مقياسي الانبساط والعصابية في وقائمة مودسلي للشخصية ، وهو المقياس الذي أجريت بوساطته معظم البحوث في هذه الفترة المبكرة. وهذا الارتباط السلبي بين مقاييس يفترض أنها لأبعاد متعامدة مستقلة وقدى بأيزنك إلى أن يضع لقائمة والمودسلي وهذه نسخة منقحة هي وقائمة أيزنك للشخصية و، وفي هذا المقياس الأخير، يقال: إن مقياسي الانبساط والعصابية لا يرتبطان معاً.

ولكن اتضح ـ من ناحية أخرى ـ أن السيكوباتيين والمجرمين بوجه عام هم درجات مرتفعة على كل من العصابية والانبساط، ومن ثم فإن الفروق بين الدستيميين والسيكوباتيين يكن أن تمدنا بأساس أكثر كفاءة لفحص الفروق بين العصابيين الذين يفترق بعضهم عن بعض على بعد الانبساط/ الانطواء.

ويضيف و برودي ، (Ibid, p.56) أنه افترض كذلك أن تنبه جهاز المخ الحشوي (۱۱) يؤدي إلى تنبه جهاز التكوين الشبكي المنشط ولكن ليس العكس . ونتيجة لذلك _ وعلى المستوى الفيزيولوجي _ فإنه يجب أن يكون هناك

(*)

visceral brain

اعتاد بين هذين الجهازين، عيث إن الأفراد ذوي العتبات الشديدة الانخفاض فيا يختص بالإتارة الانفعالية، والذين لهم درجات عليا في العصابية نتيجة لذلك، عيلون أيضاً إلى أن يكونوا منطوين، لأن المستويات العليا من تنبه جهاز المنح الحشوي يجب أن تؤدي إلى تنبه جهاز التكوين الشبكي المنشط، وتبعاً لأيزنك فإن ذلك يمكن أن يفسر الارتباطات السالبة بين الانبساط والعصابية، ويمكن أن يفسر ميل الهستيريين إلى أن تكون درجاتهم في العصابية أقل من الدستيميين.

وعلى الرغم من ذلك فإن الهستيريين _ فيا يختص بالاختبارات الموضوعية _ عيلون إلى أن يتجمعوا بطريقة واضحة ومحددة على الجانب المنبسط من البعد، فضلاً عن أن الهستيريين أكتر انبساطاً بالنسبة للدستيمين (Eysenck & Rachman, 1965, p.28).

٨ _ مقلوب المصابية أو قوة الأنا

ربحا خرج القارى، للفقرات السابقة من هذا الفصل بانطباع مؤداه أن العصابية بعد باثولوجي غير سوي في حوهره، ولكن نود أن ننبه إلى ما سبق تفصيل ، من أن هذا البعد تنائي القطب على شكل متصل يجمع بين الدرجات المتطرفة العليا والدنيا من العصابية، مع درجات بينها بطبيعة الحال، وتشير الدرجات الدنيا من العصابية إلى القطب المقابل للعصابية الذي تعددت أساؤه، فيقال له قطب الاتزان والتبات والنضج الانفعالي وحسن التوافق وقوة الأنا، أو هو أحد جوانب الصحة النفسية.

أ ـ طبيعة قطب قرة الأنا

تعنى قوة الأنالاً بوجه عام القدرة على توافق الفرد مع نفسه ومن حوله،

ego strength (1)

والخلو من الأعراض المرضية العصابية ، فهي القطب المقابل أو مقلوب العصابية ، وننبه إلى أن قوة الأنا ليست مكذا وحدها معداً مستقلاً في الشخصية ، بل إنها و الجانب المقابل أو الوجه الآخر ، للعصابية .

ويذكر و دالستروم ، ولش ، (Dahlstrom & Welsh,1965,p.356) أن قوة الأنا تتضمن عندما تكون مرتفعة ، القدرة على معالجة الضغوط : البيئية والدافعية والانفعالية ، وتعني الضبط الكافي عند التعامل مع الآخرين ، وتلقي قبولهم وممارسة تأثيرات حسنة عليهم ، وتنضمن كذلك استخدام المهارات والقدرات الكامنة لدى الفرد بأقصى طاقة ممكنة . وتعني أيضاً أن الشخص يمكنه أن يعمل في إطار احترام الذات ، وفي حدود الأخلاق الحضارية والاجتاعية والشخصية . ويتضمن انخفاض قنوة الأنا نقصاً في كبح الذات والسيطرة على البيئة ، ونقصاً في الوعي المعرفي الذي يعوق قدرة الفرد على معالجة الضغوط والمشكلات غير المألوفة والعقبات، وتستخدم مقاييس قوة الأنا معياراً لمدى تقدم العلاج .

ويحدد وكاتل، قوة الأنا بعدم وجود كل من: الطفالة الانفعالية الانفعالية الماقلة والمقلقات الزائدة والقلق والاكتئاب والتفكير غير الواقعي والإدراكات المشوشة. أما معيار قوة الأنا تبعاً له وسيموندس Symonds ، فيتضمن:

- ١ تحمل التهديد الخارجي.
- ٢ طريقة لمعالجة مشاعر الذنب:
- ٣ التوازن بين التصلب والمرونة.
 - ٤ التخطيط والضيط.
 - ٥ ـ تقدير الذات.

(1)

emotional infantilism

والذات الضعيفة هي التي يسهل تأثرها بمنبهات البيئة ،والأنا القوية ذات مدركات واضحة وواقعيمة بالنسبة للذات والعمالم الخارجمي (Stagner,1961,p.200f).

ب ـ الدلائل العاملية على قطب قوة الأنا

تأتي جل هذه الدلائل من (كاتل م) إذ عزل (عامل قوة الأنا مقابل ما الميل العصابي ، ويتميز عمدا العمامل في قطب منه بالنضج الانفعالي والاستقرار والواقعية ، وفي القطب الآخر بالانفعالية العمامة أي العصابية (Coleman, 1964, p. 650).

ومن جهة مقابلة ـ وتبعاً لبحوث اكاتبل ا ـ فإن أحد الخصائي الأساسية للعصاب هي ضعف الأتا، ولم تكتشف قوة الأنا مقابل الاستهداف للعصابية (۱۰ في مجال سجل الحياة فحسب (ص۱۰۰)، بل كذلك على مستوى الاستخبارات (ص۱۸۰)، فإذا كان مقياس (C) موجباً كان معناه التكامل الانفعالي، وإن كان سالباً فإنه يعني العصابية العامة (ص۱۸۲) ـ وقد ظهر هذا العامل كذلك على مستوى الاختبارات الموضوعية ولكنه ما زال غامضاً العامل كذلك على مستوى الاختبارات الموضوعية ولكنه ما زال غامضاً (Cattell,1957).

ويعد نقص قوة الأنا (-C) أيضاً من المحددات الإكلينيكية للعصابية (ص١٦)، ونقص قوة الأنا سبب أساسي للقلق (ص٥٦، ص١٣١)، ومن المحددات الإكلينيكية للقلق الهائم الطليق (ص١١١). وكذلك فإن القلق من حيث هو حالة محل على عامل ضعف الأنا (ص١٨٠)

free-floating anxiety (Y)

proneness to neuroticism (1)

(Cattell & Scheier, 1961). ويرى • أيزنك • أن عامل قوة الأنا هو عامل العصابية في قطبها المقابل، أو أن قوة الأنا هي مقلوب العصابية.

9_ تصنيف الاضطرابات المصابية

أ ـ التصنيف العاملي على أسأس نظرية الأبعاد

تصنيف الفئات الفرعية الصغرى للاضطرابات النفسية بوساطة التحليل العاملي تصنيف بسيط، إذ يتوزع على أساسه سلوك الأسوياء والعصابين على بعدين أو محورين هما العصابية والانبساط. فبيغا هناك سوي منبسط وسوي منطو، فئمة عصابي منبسط وعصابي منطو. وعصاب المنطوي - أو السوي المنطوي عندما ينهار تحت ضغط المواقف العصيبة ويصبح عصابياً - هو الدستيميا الذي يشتمل على القلق والاكتئاب الاستجابي والوساوس والمخاوف (۱۱). أما عصاب المنبسط فهو السيكوباتية والإجرام (ويدرج البعض الهستيريا). وتضيف هذه النظرة العاملية أنه يجب ألا نقيم وزناً كبيراً للتصنيفات الفرعية للاضطراب العصابي، ذلك أن الفروق بينها - خاصة في جانب الاضطرابات الدستيمية العصابي، ذلك أن الفروق بينها - خاصة في جانب الاضطرابات الدستيمية من حيث أقل من أوجه التشابه، ويعتمد التصنيف العاملي على مفهوم العصابية من حيث هي عامل وحدوي عام من الرتبة الثانية.

ونود أن نشير إلى أن التصنيف العاملي و الأبعادي (٢) للاضطرابات العصابية ، والمعتمد على أسس سلوكية تجريبية وبخاصة نظرية التعلم الحديثة (القابلية للتشريط) لا يميل كثيراً إلى استخدام مصطلحات باثولوجية مثل:

anxiety, reactive depression, obsession and phobia (ADOP)

dimensional

المرض والمريض ، بل يعضل أن يستخدم بديلاً عس ذلك مصطلح الاضطراب ، ذلك أن الفرق بين العصابي والسوي ؛ ليس فرواً كيفياً كالفرق للغرق للمنامرة والشخص كالفرق للغراع المكسورة أو الضامرة والشخص ذي الذراع المكسورة أو الضامرة والشخص القلب مقابل المنخص سليم الرئة أو القلب بل إن مختلف الأفراد يُصنفون لقلب مقابل المنخص سليم الرئة أو القلب بل إن مختلف الأفراد يُصنفون للأيعاد من ناحية مراكزهم أو درجاتهم على عدد من الأيعاد الأساسية ، فيكون الفرق بينهم في درجة كل منهم على هذه الأبعاد . وقد أسهمت ظاهرة و التحسن التلقائي اللعصابيين دون أي شكل من أشكال العلاج بالإضافة إلى غيرها من الملاحظات في هذا التحول في المصطلحات ، ومن ثم فإن فكرة و المرض أو و الوحدات المرضبة التعمل إلى استخدامنا في يعسم تطبيقها في مجال العصاب . ولذلك فيجب أن ينظر إلى استخدامنا في أحوال تادرة في المصطلح و المرض أو المربض العصابي و ، على أنه مندرج تحت أحوال تادرة في خطأ منهور خير من صواب مهجور ، ليس إلا .

ومن وجهة نظرية أبعاد الشخصية، وهي نظرة عاملية تجريسية سلوكية - ذات تطبيقات هامة في العلاج السلوكي وإن وأينزنك، ربكان (Eysenck & مرتبة عامة في العلاج السلوكي وإن وأينزنك، ربكان (Rachman, 1965, p-p.4-8) مترتبة على أخطاء في النشريط ولكنها مختلفة في السبب، كما يلي:

أضطرابات النوع الأول (مشكلات متعلقة بالشخصية) أو الدستيميا

يمكن أن نتمتل تكون الاضطرابات الدستيمبة على ضوء مراحل ثلاث:

	A Proposition of the Contract
disorder	(\)
spontaneous recovery	(۲)
disease entities	(7)

في المرحلة الأولى: حادثة صدمية (في حالة المخافات الشاذة مثلاً) أو سلسلة كبيرة من الحوادث شبه الصدمية (كما في حالة القلق مثلاً) فيحدث رد فعل أوتونومي (متعلق بالجهاز العصبي المستقل) غير شرطي ولكنه قوي وينبع أساساً من هذا الجهاز المستقل. والأرجاع الانفعالية القوية هذه يمكن أن تصيب السلوك بالاختلال.

وفي المرحلة الثانية: يحدث التشريط في عدد كبير من الحالات، بحيث إن ما سبق أن كان منبها محايداً يصبح خلال التداعي مرتبطاً مع المنبهات غير المثيروطة التي سببت الصدمة أو ردود الأفعال الانفعالية، ومن هذه النقطة فصاعدا نجد أن المنبه الشرطي (كالمنبه غير الشرطي) بحدث السلوك الأصلي الانفعالي وغير التكيفي. والاستجابات الشرطية التي لا تلقى تدعياً تبدأ في التلاشي أو الانطفاء، بمعنى أنه كلما واجه التخص أمثلة عديدة من المنبه الشرطي الذي لا يليه تدعيم (أي حوادث صدمية تصاحب المنبه الأصلي) الشرطي الذي لا يليه تدعيم (أي حوادث صدمية تصاحب المنبه الأصلي) يحدث التلاشي، وهذا هو تفسير التحسن التلقائي. والحالات التي لا يحدث فيها التحسن التلقائي عبيها احتمال وجود مرحلة ثمالشة في تطور الاضطرابات التيمية.

وفي الموحلة الثائلة: نجد أن الكائن البشري (الذي يختلف حتاً عن حيوانات وبافلوف) يملك في الحقيقة اختياراً هاماً جداً: إنه يملك أن يختار أن يراقب المنبهات ويدع الانطفاء يحدث، ويملك أن يختار تجنب المنبهات أو يهرب منها في الواقع. وثمة مثال بسيط لخافة من القطط سببها حادثة صدمية في سن مبكرة أغرق والد المربضة قطيطة محببة لها أمام ناظريها. وفي الكبر اختارت المربضة أن تتجنب القطط من مجالها البصري، وكان التدعيم هنا من

(1)

خلال التعزيز الفعال أو المكسب الذي تجنيه المريضة ، فاكتسبت عادة ثانوية شرطية هي تجنب القطط ، ومن هنا فمن المستحيل أن يحدث الانطفاء أو التلاشي . وتحدث المراحل الثلاث السابقة في كل الاضطرابات الدستيمية ، وبما أن التشريط سريع وسهل لدى المنطوي ، لذلك فمن السهل أن يكتسب أنواعاً من القلق والمخاوف أكثر من أي شخص آخر ، على العكس من المجرم مثلاً .

اضطرابات النوع الغاني (وتسمى مشكلات متعلقة بالسلوك)

هذه الاضطرابات ليس سببها حدوث تشريط يؤدي إلى عادة غير تكيفية ، ولكن سببها الفشل في حدوث عملية التشريط الذي ينتج عادات مرغوبة اجتاعياً ، ومثالها المجرم والسبكوباتي (أو السبوباتي كها يسمى في أمريكا) والتبول اللا إرادي وعيل السيكوباتيون والمجرمون وبقية فئات عصاب النوع الثاني إلى أن يكونوا ذوي درجات عليا في الانساط والعصابية .

اضطرابات النوع النالث

وهو نوع فرعي سببه حدوث تشريط موجب ومرغوب (من وجهة نظر الشخص ذاته) وحدث له تدعيم خاراً ما يسببه من لذة ، ولكته مضاد لقوانين البلاد كالجنسية المثلية (١٦ والفتشية (١٦ مثلاً .

ب ـ تصنيف الطب النفس

صدر والدليل التشخيصي والإحصائي الأول الان للاضطرابات العقلية في

nocturnal enuresis	(1)
homosexuality	(٢)
<u>fetishism</u>	(٣)
Diagnostic and Statistical Manual I (DSMI)	(i)



د إميل كربلين E.Kraepelin * (1977 – 1807)

عام ١٩٥٢ عن الجمعية الأمريكية للطب النفسي، وضم هذا الدليل سبعة تصنبهان فرعية للعصاب. ثم صدرت الطبعة التانية من هذا الدليل عام ١٩٥٨، واعتمدت هذه الطبعة على تصنيف اكربلين، بعد أن خضع لتعديلات شتى، واشتملت على تسعة فئات فرعية للعصاب لا Wolman,1973,p.417ff) كما يلي:

- ١ ـ عصاب القلق.
- ٢ ـ عصاب المستيريا.
- أ _ النمط التحولي.
- ب _ المط التمككي.
 - ٣ _ عصاب المخافات.
- ٤ ـ عصاب الوسواس القهري.

- ٥ _ عصاب الاكتئاب.
- ٦ _ عصاب النيورسثينيا.
- ٧ .. عصاب اختلال الإنية.
 - ٨ _ عصاب توهم المرض.
 - ۹ _ عصاب غیر محدد.

ويلاحظ على هذا التصنيف السيكياتري ما يلى:

- أ إن زيادة عدد الفئات الفرعية (تسعة) يؤدي إلى الاختلاف بين الأطباء النفسيين فتنخفض درجة ثبات التشخيص وكذلك معدل الاتفاق بين القائمين به، بالرغم من أن العلم يهدف إلى الاختزال في الوصف والإيجاز في عدد المفاهيم كما قدمنا.
- ب -إن الخصائص المشتركة بين العصابيين أكثر من جوانب الاختلاف بينهم،
 عما لا يسوغ هذا العدد غير القليل من الفئات الفرعية للعصاب، وقد
 تفسر هذه الخصائص المشتركة بينهم جزئياً حقيقة ارتفاع ثبات
 التشخيص السيكياتري للعصابيين إذا ما تعامل القائمون بعملية
 التشخيص مع الفئات الكبرى (العصاب) دون التصنيفات الفرعية
 المسخرى (التسعة السابقة).

الدليل التشخيصي والإحصائي الثالث للاضطرابات العقلية (١٩٧٩)

كشفت بحوث عديدة عن عدم ثبات التشخيصات المعتمدة على الدليل الثاني وانخفاض صدقها ، فتكونت هيئة لمراجعة هذا الدليل في عام ١٩٧٣ ، وقد الشتملت هذه الهيئة على متخصصين (ممارسين إكلينيكيين وباحثين) في كل من

علم النفس والطب النفسي والوبائيات وعلم الاجتاع، وقامت هده الهيئة بمراجعة شاملة للدليل الثالث الذي صدر عام شاملة للدليل الثالث الذي صدر عام ١٩٧٩. وتعد الطبعة نثالثة من هذا الدليل أكبر وأشمل إذ اتسع مجال الاضطرابات التي تشملها بالمقارنة بسابقتها.

وأهم ما يتميز به الدليل الثالث هو أن التشخيص يتم على أساسه تبعاً لحاور متعددة (۱) ، أي أن كل تشخيص يقدم معلومات عن خسة أبعاد أو محاور مصممة لتساعد على تخطيط العلاج والتنبر بنتيجته وذلك فضلاً عن التصنيف ، وقد صمم الدليلان الأولان للهدف الأخير فقيط وهو التصنيف الفئوي (Nathan and Harris, 1980, p.112) . وتفصيل ذلك أنه بدلا من وضع الفرد في فئة تصنيفية واحدة (كالفصام مثلا) فإن كل حالة توصف على ضوء عدد من العوامل المهمة من الناحية الإكلينيكية . وهناك خسة محاور في الدليل التالث كما يلي:

المحور الأول: التصنيف المبدئي أو تشخيص المشكلة: (مثلاً: الحوف من الأماكن المرتفعة).

المحور الثاني: الجوانب الثابتة في الشخصية؛ كأن يكون الفرد متشككاً في دوافع الآخرين، مما يعد مؤثراً في سلوكه وقابليته للعلاج

المحور الثالث: الاضطرابات العضوية: ويشمل أي اضطرابات عضوية يمكن أن ترتبط بالحالة (كالتاريخ المرضى المتصل بأزمات القلب).

المحور الرابع: الضغوظ النفسية الاجتاعية؛ ويشمل الضغوط في الماضي القريب، مما يمكن أن يؤثر في سير العلاج مثل: الطلاق، موت الوالد، فقد الوظيفة.

multiaxial (1)

المحور الخامس: أعلى مستوى تكيفي حققه العميسل: وذلك في مجالات العلاقات الاجتاعية والأنشطة المهنية ومدى الاستفادة من وقت الفراغ.

موقع الاضطرابات العصابية في الدليل الثالث

اشتمل الدليل الشخيصي والإحصائي الشاني على فئة عريضة سميت الاضطرابات العصابية ضمت تسع فئات فرعية كما فصلنا في صدر هذه الفقرة. ومعظم هذه الأعصبة متضمنة في الدليل الثالث تحت فئة: واضطرابات القلق ، وقليل غيرها متضمن في كل من الاضطرابات الأربعة الآتية: الوجدانية ، العضوية المظهر ، التفككية ، الجنسية النفسية . وتشتمل هذه الاضطرابات على عصاب الاكتئاب (ويسمى الآن الاضطراب الدستيمي) وعصاب الهستيريا (النمط التحولي والنمط التفككي) (Sarason and Sarason, (وعصاب الهستيريا (النمط التحولي والنمط التفككي) (1980, p-p.97-99)

الباب الثاني

دراسات عاملية لبعدي العصابية والانبساط لدى عينات مصرية

الفصل الثاهن

مشكلة البحث وغروضه وأهداضه

تمهید:

افتتح وكليد كلكهون، ووهنري موري، (Kluckhohn & Murray, وهنري موري) والمخصية، في المرجع (1953, p.53) مقالا لهما عن والمحددات التي تشكل الشخصية، في المرجع المحرر تحت إشرافها والمعنون: والشخصية من وجهة نظر الوراثة والمجتمع والحضارة، بهذا القول الذي أصبح شهيراً:

كل إنسان في جوانب معينة:

أ _ يشبه كل الآدميين.

ب ـ يشيه بعض الآدميين.

ج - لا يشبه أحداً من الآدميين.

ويمكن الإشارة إلى ما يتنسابه فيه جميع الآدميين أو السهات الشائعة المشتركة (۱) على أنها عوامل من الرتبة الثانية (۱) وأبرز أمثلتها الذكاء؛ فبالرغم من اختلاف درجاته ونسبه فإنه خاصية عامة لدى البشر جميعاً مع اختلافهم في متغيرات عديدة لعل أهمها وهو مانود أن نركز عليه بهذا الصدد: اختلاف

common traits
second-order factors

(1)

المجتمع أو الحضارة التي يعيشون فيها ، فمن الممكن القول بأن السهات المشتركة سهات شائعة وعامة _ في نوعها وليس في درجتها _ على اختلاف الزمان والمكان وكل ما يمكن أن يؤثر فيها من متغيرات ، وقد اصطلحنا على تسمية هذه العوامل ذات الرتبة الراقية (كالذكاء) على أنها أبعاد أساسية (انظر تعريف البعد ص٢٠١ب).

أما السهات التي يشبه فيها الفرد بعض الآدميين دون بعضهم الآخر، فيمكن تمثيلها بالعوامل الأولية (١١ أو العوامل الدنيا، حيث يستخرج من تجمع عدد ميها له ارتباطات متبادلة العوامل الراقية (٢١)

ومن ناحية أخرى يمكن الإشارة إلى الجوانب التي لا يشبه فيها الفرد أحداً من الآدميين على أنها سهات فريدة (١٠٠٥)، وبلغة التحليل العاملي فيمكن مقارنتها بعوامل الخطأ.

وقد كان التركيز على واحد أو آخر من هذه الجوانب الثلاثة متارآ لخلافات حادة بين علماء النفس في فترة ما بين الحربين (انظر: مصطفى سويف، ١٩٦٢، ص١)، ولكن يمكن القول بأن هذا الخلاف قد امتد في وقت لاحق لذلك بين الباحثين في مجال الشخصية، فهناك أولا: خلاف بين أنصار السمات الفريدة في جانب، وأصحاب وجهة النظر العاملية التي تؤكد إما على السمات الأولية أو على الأبعاد الراقية في الجانب المقابل. وهناك ـ ثانياً ـ خلاف بين المناصرين لكل من السمات الأولية والعوامل (الأبعاد) الراقية. ولا يصل الخلاف بين هذه الوجهات التلاث للنظر (السمات الفريدة والعوامل

primary factors

super factors

unique traits

(1)

(7)

الأولمة والعواسل الرائد) إلى درجة إنكار بعسهم للمستويات التي بتعامل معها أنصار الفريق المخالف، بل يصل غالباً فقط إلى التركيز على مستوى دون الآخر والنظر إليه بوصفه طبقه (۱۱ جديرة بالدراسة أكثر من غيرها من الطبقات أو المستويات.

ويعتقد أنصار السمات الفريدة ويمثلهم وألنورت، أن السمات جميعاً سمات فردية وفريدة ولا تناسب سوى الفرد الواحد، ويرى أن السمة الفردية هي وحدها التي يمكن أن نعدها سمة حقيقية غير اسمية، ولذا فهي الجديرة حقاً بالدراسة (انظر ص ٧٣ ب).

ولكن أصحاب وجبهة النظر التي تؤكد على وجوب دراسة السهات المشتركة والنوعية، أو الجوانب التي يتشابه فيها الفرد مع كل الآدميين أو بعضهم، ينقدون هذه النظرة كما ذكرنا في الفصل الثاني بالتفصيل، ويرون أن السهات الفريدة ربما تكون موضع اهتام القصاص أو كاتب المسرحية، وليس عالم النفس الذي يهتم بالمفاهيم العامة والتعميات التي يمكن أن تنطور بالعلم وتجعل القياس الذي يهدف إلى عقد المقارنات أمراً ممكناً (والقياس أمر جد أنساسي للعلم)، فإن كل مرتقالة ودية هي فريدة تختلف عن بقية أفراد هذا النوع في واحد أو أكتر من عديد من المتغيرات، ولكن ذلك لا يؤدي إلى مفهوم البرتقالات والفردية كما تختلف عن بقية أنواع الفاكهة الأخرى.

ومن ناحية أخرى ثمة خلاف بين المناصرين لمستوى السمات الأولية كما تستخرج بالتحليل العاملي المباشر الذي يؤدي إلى عوامل دنيا مائلة أي مرتبطة وأبرزهم «كاتل، جيلفورد»، وبين من يهدفون إلى استخراج عوامل

stratu..;

oblique (r)

ذات رتبة راقية ، وهي العوامل المستخرجة من التحليل العاملي للعواسل الأولية ، والتي تؤدي إلى عوامل متعامدة أي مستقلة وأبرزهم ه أيزنك ه الذي يدعو الطبقة أو المستوى الذي يتعامل به مع تركيب الشخصية بمستوى النمط أن ونظراً لما لحق مفهوم النمط من سوء فهم ولبس شديدين ، فقد اصطلحنا على تسميته بمستوى الأبعاد الأساسية (والبعد مفهوم رياضي عايد) .

وتتوفر أدلة عديدة؛ نظرية وتجريبية على أن هناك مزايا كثيرة تنتج عن وصف تركيب الشخصية على مستوى الأبعاد الأساسية، أهمها قابلية العوامل المستخرجة للتكرار بالرغم من تغير المتغيرات وتنوع العينات والثقافات، مما يحدونا إلى أن نقترح أن يكون بعدا العصابية والانبساط من بين و الجوائب التي يتشابه فيها كل الآدميين، بتعبير و كلكهون، موري، ويسرى المؤلف أن الجانب الأكبر من بحوث الشخصية يجب أن يوجه إلى عزل (وكذلك قياس) الأبعاد الأساسية العريضة والتي يمكن أن يقال عنها إنها عامة أو عالمية (الشمن وقد ناقشنا البشمر جميعا، قياساً على مستوى والذكاء العام، في المجال المعرفي. وقد ناقشنا عدداً من هذه الأدلة في الفصل الرابع.

وتأسيساً على الدراسات التجريبية والعاملية وافتراضات نظرية تتعلق بصدق وصف الشخصية على مستوى الأبعاد العريضة ويمكن أن نقترح _ ونحن نقف على أرض صلبة _ أن تكون العصابية والانبساط من بين الأبعاد الأساسية للشخصية لدى عينات مصرية.

orthogonal
type
dimensions
universal

(1)
(7)

غواد تاماسو

تعتمد هذه الدراسة على مسلمتين هما:

المسلمة (١١ الأولى: « يمكن تصنيف السلوك إلى فئات كيفية متعامدة لكل منها درحات كمية متدرجة » .

وتعني هذه المسلمة أنه على الرغم من الاختلاف البين في السلوك البشري من فرد إلى آخر، وهو ما نسميه بالفروق الفردية أو التباين، فمن الممكن تصنيف السلوك إلى عدد من الفئات المحددة أو الأنواع الكيفية التي تنتظم قطاعاً متشابها من السلوك، وتعمل كل منها مبادئ أو أطر مرجعية لتنظيم هذا الجانب من السلوك: ملاحظته ووصفه والتنبؤ بيه وضبطه. وهذه الفئات التصنيفية منفصلة بعضها عن بعض (نظراً لتعامدها)، إلا أن الفئة الواحدة منها تمتد على شكل و بعد، مستمر وليس متقطعاً، وتتوزع الدرجات عليه اعتدالياً دون ما ثغرات أو تقطع، ولا تدل مواقع مختلف الأفراد على اختلاف في والنوع، بل على تباين في والدرجة، وأبرز مثال لهذه الفئات التصنيفية في والذكاء العام. حيث إن التصنيف أمر جوهري ومطلب أساسي في كيل أنواع المعرفة ومنها علم السلوك؛ فإن الحاجة ماسة في بحيث الشخصية إلى عزل مثل هذه الفئات التصنيفية المتعامدة والتي يتوزع كل منها على شكل بعد أو متصل.

المسلمة الثانية: ١١ يصدر السلوك البشري بوجه عام على أساس محددات موقفية نوعية، بقدر ما يحدث في الأغلب تبعاً لمتغيرات أساسية في الشخصية، ذات درجة عالبة من الثبات والاستقراره.

postulate
(1)
categories
(Y)

ونركز هذه المسلمة على مبدأ العمومية وهو صد النوعيه "، فعلى الرغم مما قد يحدث من اختلافات في سلوك الفرد الواحد في المواقف المختلفة فإن هناك قدراً لا بأس به من العمومية والثبات ولهذا المستوى من العمومية المنعلي المعطن الاعضافة المنتوى من العمومية المنعلي المعطن الاعضافة المنتوى من العمومية تروم وصفها وقياسها بشكل ثابت وصادق . . « ناس بلاه فيما مناكل ثابت وصادق .

الدراسان الدراسان المعرية السابقة

رمنها الناي أنه تعطيه مسابه سدا

المسترياء الإنجراف السيكوباتي، البلان وبالي السيكراتينيا عالفها الاكتشافية المسترياء الإنجراف السيكوباتي، البلان وبالع السيكراتينيا عالفها بهذا الموسن الخفيف، الذكورة/الأنوثة، الانطواء، الخنوع، عدم تحمل المسؤولية، وقد طبفت على المهتمي المنطقة المراح العالمي المنطقة المنافعة المنطقة المنطقة المنطقة التي المنطقة المنط

۳ _ انخفاض معاملات تبان عدد من المقاييس الفرعية المستخدمة ، ومثل (ديارية عروب و المنافق معاملات تبات عدد من المقاييس الفرعية المستخدمة ، ومثل المتحدمة ، وم بده المتغير من من به في السمال العامل بوحه عام، عان العوامل لا يمكن لها أن ترتشي على مقائس المقاييس،

٤ ــ لم تحقق نتجة التدوير المتعامد إحدى الخواص المهمة للبناء البسيط.
 فقد تشبعت ثلاثة مقاييس تشبعات جوهرية على العاملين في الوقت ذاته.

م ـ تعد تسمية العاملين المستخرجين مشكلة في هذه الدراسة ، ذلك أن كل عامل يجمع بين خليط غير متسق من المقاييس .

وأخيراً فإن جوانب النقد هذه لا تعكس سوى الخواص المعقدة والمشكلات المنعددة لقائمة ومنيسوتا .

ا ـ دراسة مصطفی سویف (۱۹۲۱)،

هذه الدراسة بحث حضاري مقارن بين استجابات كل من المصريين والإنجليز. ويذكر مؤلفه أن البحث الحضاري في مشكلة تنظيم السات العاملية في الشخصية ، ضرورة تفرضها حاجات نظرية في جميع الميادين التي نحتاج فيها إلى فهم سلوك الفرد ومعالجته بصورة أو بأخرى، وأنه لا غناء عن إطار يقدم الأبعاد الأساسية للشخصية ، أي الأبعاد التي تصلح معلم لتنظيم مظاهر السلوك المتعددة تنظيم يجعل لها منطقاً داخلياً متسقاً . ويضيف: إننا في مصر بحاجة إلى إطار أساسي لم يقم حتى الآن من خلال بحوث تجريبية على عينات مصرية . ويرى أن الحل المناسب لهذه المشكلة يتلخص في انتخاب أحد الأطر المدعمة تدعيم لا بأس به في الخارج ، وهو الإطار الذي أقامه ه أيزنك ، وامتحان قدرته على الصمود للنقل الحضارى ، وذلك من خلال دراسة عاملية متارنة أجراها على عينتين من الرائدين إحداهما مصرية (تعيش في مصر) والأخرى إنجائيزية (تعيش في مصر) والأخرى

وكان ما سويف، بالاشتراك مع ، فرانكس، وه ماكسويل، (Franks,

والمعتادة المنافية على المعتادة المنافية على المعتابة المنافية ال

ويصوغ مصطفى سويف (١٩٦٢ ، ص١٤) مشكلة دراسته التي أجريت على المصريين (وأجراها هذه المرة بمفرده) كالآتي: هل يمكن استخلاص عاملي العصابية والانبساط إذا طبقنا على عينة مصرية بطارية من الاحتبارات سبق أن أدت إلى استخلاصها عندما طبقت على عينة إنجليزية؟ وإذا كان استخلاصها ممكناً فهل يحتفظ العاملان كل منها بشخصيته المميزة له (متمثلة في الأحجام النسبية لتشبعات الاختبارات به) أم تتغير شخصية هذين العاملين وكيف؟

وتعد الدرامة التي أجريت على عينات مصرية ، تكراراً للخطة السابقة (الدرامة الإنجليزية) مع إضافة أربعة متغيرات ، تلاثة منها مستمدة من مقياس الاستجابات المتطرفة (وهو من تأليف د . سوبف) ، والرابع هو مقياس الانطواء الاجتاعي من قائمة « منبسوتا » . وأجريت الدراسة على طلاب جامعين : ١٣٦ من الذكور ، ٧٩ من الإناث .

وننتقل مباترة إلى النتيجة التي تخصنا من هذه الدراسة ويضّعها مؤلفها (الرجع نفسه : س٣٩) كما بلي. أمكن المتخلاص عاملين أسا. يير، في تحليلين منفصلي أحرى أحدها على عسه إ- لمربة (ذكرر وإنان)، وأبرى التاني على عينة مصرية (ذكور وإناث). وفي كل من البحليلين كان العاملان يسمان بملامح متشابهة إلى حد كبير. هذان العاملان ينطبق عليها تعريف وأيزنك للعصابية والانطواء. ومن ثم فقد أطلقنا عليها هذين الاسمين في كل من العينتين المصرية والإنجليزية. ولكن يلاحظ أن عامل العصابية احتفظ عملامحه بصورة أوضح مما احنفظ بها عامل الانطواء.

ولهذه الدراسة الرائدة مكان متميز، وتعد الأولى من نوعها في هذا المجال. والنتيجة التي أسفرت عنها ذات أهمية قصوى بالنسبة لبحوث الشخصية بوجه عام؛ وللدراسات الحضارية المقارنة بوجه خاص.

ا ـ دراسة عبد الحليم محمود السيد (١٩٧١).

قام هذا المؤلف بدراسة عاملية بهدف الكشف عن العلاقة بين القدرات الإبداعية وسات الشخصية. ومن بين العواصل التي استخلصها ظهر عاملا العصابية والانبساط. نقطة أخيرة نود التنبيه إليها وهي أن اختيار مقياس الانطواء من قائمة و بيرنرويتر و للشخصية لم يكن موفقاً (انظر: أجد عبد الخالق، ١٩٨٠: ص ص ٢٨٧ - ٩).

٤ ـ عراسة ناهد رمزي (۱۹۷۱)،

لم توجه هذه الدراسة إلى استخلاص عوامل في السخصية بالدرجة الأولى، ولكنها كرست لدراسة الفروق بين الجنسين في القدرات الإبداعية تجريبياً، ومن خلال هذه الدراسة الأساسية المهسة تمكنت المؤلفة من استخراج عاملي العصابية والانبساط.

ن مدراسة أحمد عبد الخالق (١٩٧٤)،

أجدى كاتب منذ السطور بحتا فرعباً ـ من خلال رسالته

تغير العنان المسمدة، وكان السات أربعاً كما يلي: طبة حامعة، طالبات تغير العنان المسمدة، وكان السات أربعاً كما يلي: طبة حامعة، طالبات جامعة، عصابيون، ذهانيون، وقد أمكن استخراج عاملي العصابيه والانبساط لدى العينات الأربع جيعاً، وكان لهذين العاملين ملامح مشتركة لم تنغير من عينة إلى أخرى. وتنقد هذه الدراسة بعدم استخدامها اختبارات إحصائية متقدمة للمقارنة بن الأبنية العاملية المستخرجة من عينات مختلفة بالمتغيرات ذاتها. وتعد سلسلة البحوت التي أجراها المؤلف ونعرص لها في الباب الناني من هذا الكتاب تكملة لما قد بدأه في هذه الدراسة.

٦ - دراسة محمد فرغلي فراج (١٩٨٠)،

تمكن هذا المؤلف _ بتطبيق بجموعة مقاييس و جيلفورد و (ثلاثة عشر مقياساً) _ من استخراج عاملي العصابية والانبساط بالإضافة إلى عامل تالبث فسره على أنه عامل التمكن الاجتاعي (أو التعامل الاجتاعي الناضح المتسم بالثقة بالنفس وضبط الأعصاب ودمانة الحلق) . والرأي لدينا أن التدوير المتعامد الذي قام به هذا المؤلف كان من الضروري أن يردفه بتدوير مائل ، وكان من المهم كذلك أن خسب الارتباطات بين العوامل وأن يجري تحليل عاملي من رتبة تانية ، وعلى ضوء عذه الملاحظات يرى كاثب هذه السطور أن العامل النالث في حاجة إلى إعادة للنظر .

٧ - دراسة مجدي عبدالله (۱۹۸۱).

على الرعم من أن هذا الباحث قد تمكن في رسالته للدكدوراه من السخلاص عاملي العصابية والابساط (وهذه ننيجة مسوغة) من من عدد آخر عد مستى من العوامل فإن دراسته تمند بما يلى:

الله عنوان الرسالة عير متنفق ولا بعثقق مع خطة البحث إذ الأخيرة أوسع المختر المخ

لماء ونستدكر منها

أ - اختار الباحث مقباسي العجهابية والإنسساط المن كيل من قاعة وأيزنك المنخصة ، مع العلم بأن القياس التباني (EPQ) صورة بحسنة ومتطورة من المقياس الأول المقياس التباني (EPQ) صورة بحسنة ومتطورة من المقياس الأول المقياس الباني (EPQ) معرفي المناود من المقياس الأول المقياس المولي المناود المقارنة المعلمين المناود المقارنة المعلمين في المناود والمقارنة المعلمين المناود والتكورا للمنه حروسين لهو أمسر يثير ملله واستخفافهم وعدم دقتهم بل وتزييفهم الاستجاباتهم والخطورة في واستخفافهم وعدم دقتهم بل وتزييفهم الاستجاباتهم والخطورة في مثل هذا الاختيار الخلطيء أمان يؤدي إلى نتائج معطنعة المناود والمناود المناود المناو

ب المناخبان المناحق من فاعم من فلي وتلام متعدد وللألاح فالله خصية ثلاثة عمل المناخبان المناحق من فلاثة عمل المناخب المناخب المناخب السبواء و في المناخب المنا

- حسان اختيار المقياس الفرعي: الانطواء الاجتاعي من قاعة ومنيسوتا وهو اختيار غير سليم، فإن له إسقاطاً على محور العصابية، ولا يتفق ذلك مع النظرية التي تبناها الباحث من استقلال بعدي العصابية والانبساط، ولا يتفق كذلك مع عديد من البحوث السابقة التي أظهرت هذا والإسقاط، وننذكر منها دراستين على الأقل وها: (مصطفى سويف، ١٩٦٢ ص٠٤؛ دراسة المؤلف: انظر ص٢٨١ ب).
- توجه لقائمة ومنيسوتا، جوانب نقد شديدة، (انظر: أحمد عبد الخالق، ١٩٨٠) وما كان أجدر أن يتجنبها الباحث.
- هـ ـ وقع اختيار الباحث على اختبار التوافق للطلبة من وضع ه هيو بل، وهو اختبار موضوع منذ خمسين عاماً تقريباً، وتوجه له جوانب نقد متعددة (المرجع نفسه).

٤ ـ تنقد التحليلات الإحصائية بما يلي:

- أ ـ توقف البحث عند استخلاص عوامل متعامدة بطريقة والفاريماكس، وكان الأجدر أن يردفه بتدوير مائل.
- ب ـ بالنظر إلى العدد غير القليل من العوامل الذي تم استخلاصه في هذه الدراسة كان يتعين أن يتبع ذلك تحليل عاملي من رتبة ثانية ..
 - حـ ـ لم تستخرج معاملات الارتباط بين العوامل.
- د من الخطأ المقارنة بين العوامل المستخرجة من عبتي الذكور والإناث عن طريق المقارنة السطحية بين النسب المؤية للتشبعات بالعامل، إذ تتوفر اختبارات إحصائية دقيقة لبيان مدى التشابه بين الأنماط العاملية.

م تفسير العوامل وأسماؤها في حاجة إلى إعادة للنظر وبخاصة العامل المسمى
 و الوهن النفسي ٥ .

تعقیب ،

أمكن في هذه الدراسات المصرية السابقة السبع استخلاص عاملي العصابية والإنبساط، وذلك على الرغم من اختلاف تصميم كل منها. ولكن هذه الدراسات جيعاً لم تستخدم أيا منها أكثر من عينتين؛ باستثناء دراسة المؤلف السابقة عام ١٩٧٤ التي أجريت على عينات أربع. ولذلك فإن السؤال الذي يفرض نفسه بعد عرض هذه الدراسات السابقة هو كما يلي: هل يمكن استخراج العاملين كليهما لدى عديد من العينات بالملامع ذاتها؟ ويؤدي بنا ذلك إلى تحديد المشكلة.

ا ـ تحديد المشكلة

هل يمكن استخراج بعدي الانبساط والعصابية باستخدام عينات متعددة من الحضارة المصرية؟ وهل يختلف النمط العاملي لسات الشخصية باختلاف خصائص العينات المصرية المستخدمة؟

وقد اختبرت عينات مصرية متباينة، حللت بياناتها مستقلة كل منها عن الأخرى، وكان التباين أو الاختلاف بين هذه العينات شاملاً لواحد أو أكتر من المتغيرات المستقلة السبعة الآنية:

- ١ ـ العمر: ويمند من ١٦ إلى حوالي ٢٦ عاماً.
 - ٢ ـ الجنس: ذكور مقابل إناث.
- ٣ ـ مستوى التعليم: ويمند من الشهادة الإعدادية إلى مرحله الدراسة عدد الجامعية (الماجستير).

- ع _ المهنة: وتحتلف في اتحاهين:
- أ _ عدم العمل (سبدات البيوت) مقابل مهنة ما.
 - ب ـ مهن متعددة.
- ٥ ـ عدم السواء: ويشمل أنواعاً تلاتة هي الذهان والعصاب والإجرام.
 - ٦ _ إجراءات تطبيق المقاييس: وهي نوعان كما يلي:
 - أ التطبيق الفردي مقابل الجمعي.
 - ب _ كتابة الاسم مقابل عدم كتابته على الاستخبار.

وثمة سبب قبوي للاعتقاد ـ على أسس سيكومترية _ في أن السياق الاجتاعي للجلسة يؤثر في نتيجة قياس الذكاء (فلبعض اختباراته مشل المصفوفات المتدرجة لـ وريفين ونوعان من التقنين: الفردي والجمعي) وكذلك الشخصية ، نظراً لتأثير بعض المتغيرات ، ومنها مثلاً زيادة حساسبة المفحوص في الموقف الفردي ، وظاهرة التسهيل الاجتاعي^(۱) في الموقف الجمعي (انظر: محمد عبد السلام أحمد ١٩٦٠ ص١٩٦٠).

أما متغير كتابة الاسم فالاعتقاد أن هذا المتغير يؤثر في نتيجة القياس بالاستخبار نطراً لشفافية أسئلته، فقد لوحظ متلاً زيادة الأمانة والاستعداد لتقرير عدد أكبر من الأعراض غير المرغوبة في حالة عدم كنابة الاسم، كما لوحظ انتشار التزييف وإصدار عدد أكبر من الإجابات الجذابة اجتاعياً في حالة كتابة المفحوص لاسمه على الاستخبار الخاص به

٧ - حجم العينة: صغير مقابل كبير،إذ يُتوقع - عادة - تغير التركب
 العاملي وعدم استقرار العوامل كلها صغر حجم العينة.

(١)

social facilitation

وتصنف هذه المتفيرات السبعة إلى ثلاثة كما يلي ،

أ _ متغيرات ديموجرافية متعلقة بالخصائص العمامة للعينمات كمالعمر والجنس والمهنة وغيرها .

ب ـ متغيرات سيكومترية خاصة باختلاف ظروف تطبيـق المقـاييس (السياق الاجتماعي للجلسة وكتابة الاسم).

حـ ـ متغير حجم العينة مهدف بيان تأثيره في استقرار النتائج.

ونشر إلى أن هذه المتغيرات المستقلة السبعة لم يتم التحكم فيها وفق قاعدة منتظمة بهدف دراسة علاقة محددة بين متغير مستقل (أ ومتغير تابع، وهذا هو التصميم التجريبي المألوف في التحليل ثنائي المتغيرات أ، ولكن العينات المختارة (ست عشرة مجموعة) اختلفت بعضها عن بعض في واحد أو أكثر من المتغيرات المستقلة السبعة السابق بيانها، فقد يختلف العمر ومستوى التعليم معا في عينة واحدة بالمقارنة بعينات أخرى، وكذلك الجنس والمهنة معا وغيرها، وهذه واحدة من أهم خصائص التحليل متعدد المتغيرات الم

ومع ذلك فقد كان الاختلاف _ عملياً _ بين بعض الأزواج من العينات في متغير واحد فقط كها في حالتي تلاميذ وتلميذات المذارس الثانوية، إذ يختلف كل منها عن الآخر في متغير الجنس فقط، وكذلك طلاب الجامعة من الجنسين وهكدا.

لا تندرج هذه الدراسة إذن في طائفة ذلك النوع من التحليل ثنائي المتغيرات، بل كان أساس منطقنا في الاختلاف بين العينات هو التعرف إلى

independant variable	(1)
biveriate analysis	(7)
multivariate analysis	(+)

مدى استقرار البناء النصنيفي مها اختلفت خصائص العسات، سواء أكال الاختلاف في متغير واحد أم في عدد من المتغيرات في الوقت نفسه. ومن ناحية أخرى فقد كانت العبنة الواحدة من السن عشرة و متجانسة و في الانتسال عدد كبير.

ا _ الفروص

اعتاداً على كل من الدراسات السابقة وتحديد المشكله نصع هذين الفرضين:

أ ـ الانبساط والعصابية بعدان أساسيان ثابتان لدى عينات مصرية بالرغم
من الاختلافات الحضارية.

ب ـ الانبساط والعصابية بعدان قابلان للتكرار ويتشابهان على الرغم من الاختلاف بين العينات المصرية.

ويستخدم التحليل العاملي في هذه الدراسة بوصفه وسيلة للتحقق من صدق هذين الفرضين. وتفصيل الأول منها أن الانبساط والعصابية اللذان سبق استخراجها على عينات غربية (وكذلك عينات مصرية محدودة) يمكن تكرار استخراجها على عينات مصرية متنوعة.

أما الفرض الثاني فيتعلق بعدم اختلاف النمط العاملي لسمات الشخصية من عينة مصرية إلى أخرى بتطبيق الاختبارات نفسها على عينات متباينة في العمر والجنس والمهنة ومستوى التعليم وعدم السواء وطريقة تطبيق أدوات القياس وحجم العينة، مما يحدو بنا إلى وصف بعدي الانبساط والعصابية بالثبات والاستقرار إذا ما اتسما بالقابلية للتكرار (١) من عينة إلى أخرى، وفقاً لحدود معاملات التشابه المقبولة بين الأنماط العاملية.

replicability (1)

٤ _ أهمية الحراسة وأهدافها

لا تضع هده الدراسة هدفاً لها البحث عن الأبعاد الأساسية بوجه عام، ولا تعد دراسة حضارية مقارنة (الله بالمعنى الدقيق لهذا النبوع من البحوث التي تستخدم عينات من حضارات مختلفة في الوقت نفسه، بل تدخل في البحوث الخضارية المقارنة من وجهة عامة ودون استخدام عينات من أكثر من حضارة. ولا تهدف الدراسة كذلك إلى المفارنة بين عوامل كل من: وأيرنك، كاتل، جلفورد، وهم أهم الباحتين في الميدان. بل إن الهدف منها هو محاولة التتبت (بالمنهج المناسب وهو النحليل العاملي هنا) من افتراض مؤداه أن العصابية والانبساط اثنان من الأبعاد الأساسية التي لها قدر كبير من الاستقرار والثبات والتشابه وإمكانية التكرار لدى عينات مصرية، بالرغم من اختلاف هذه العينات في عدد من المتغيرات. وننبه _ ولو أن هذا بديمي _ إلى أننا لا العينات في عدد من المتغيرات. وننبه _ ولو أن هذا بديمي _ إلى أننا لا نفترض أن العصابية والانبساط ها كل الأبعاد الأساسية الهامة والمكنة، ولكن مناك أبعاداً أخرى تعد هامة وأساسية هي الأخرى إلا أنها لا تدخل في نطاق هذا البحث.

ولهذا الهدف العام أهمية نظرية وتطبيقية واضحة ، فإن الباحث في ميدان الشخصية ؛ والإخصائي النفسي الذي يمارس الخدمة النفسية في العيادة والمدرسة والجبش والمصنع والإصلاحية ؛ والذي يضع التوجيه أو الإرشاد أو الاختيار أو التشخيص أو تقويم آتار العلاج ... وغير ذلك هدفاً له ؛ كل هؤلاء في حاجة إلى إطار ينظم ملاحظاتهم وبحوثهم وممارساتهم ، إطار يتميىز بالمدقة والإيجار ، ويستمل على عدد محدد من الأبعاد الأساسية القابلة للقياس . وعلى الرغم من أن هذا الإطار الذي غنحنه يحتوي على اثنبن فقط من الأبعاد ، فإن

cross-cultural (1)

عديداً من الدراسات السابقة قد دللت على أن هذا الإطار ومكوناته ذات العدد القليل؛ يستوعب قطاعاً غير صغير من الشخصية الإنسانية، ويتميز بالدرجة العليا من الاستقرار والتبات والقابلية للتعميم. ولذا فهذان العاملان العريضان إذا ثبت وكانت لها هذه الخصائص، فمن الممكن مقارنتها _ في المجال المعرفي _ بالذكاء بوصفه عاملاً عاماً.

الفصل التاسع

المنهج والإجراءات

يعالج هذا الفصل: العيسات والاختبارات وإجراءات التطبيق وخطة التحليلات الإحصائية مع بيان حدود الدراسة.

ا ـ المينات

تشتمل عينات هذه الدراسة على ست عشرة بحوعة قوامها (١٧٠٤) مفحوصاً من الجسين، ويبين جدول (١١) بعض الخصائص العامة للعينات المختارة. وتشنمل النتي عشره بجموعة منها على الذكور فقط أو الإناث فقط، على حين ضم الدكور مع الإناث في أربع محموعات. ولم يتم جمع الجنسين داخل محموعة واحدة إلا بعد التأكد من عدم دلالة الفروق (باختبار ون) في المقاييس الستة المستخدمة بالإضافة إلى منغير العمر، وهذه نقطة منهجية هامة وقد روعت بدقة. ويلاحظ أن هذه المجموعات الأربع اشتملت على عدد قلبل جداً من الإناث بالفارنة بالذكور.

وقد المنترط في حميع العنات أن يكون المفحوص حاصلاً على الشهادة الإعدادية العامة على الأغل حيى بكه فهم الاستخارات المستخدمة ويحيب عنها بنفسه. ولم نهم بالحالة الاحتاجة (الزواج...) عند الاختيار وتعد هذه

جدول (١١): يعض الخصائص العامة للعينات المختارة

						4
القام	كتابة	طريقة	٠,ر	بعا	حجم	رقم العيشة
بالتطبيق	الاسم	التطبيق	٤	۴	العينة	•
المؤلف	يُكتب	جعى	1,.4	14,1 •	111	١ ـ تلاميذ ئانوي
المؤلف	يكتب	جعي	٠,٧٠	17,4£		۲ ـ تلميذات ثانوي
المؤلف	يكتب	جعي	1,4 •	27,71		٣ ـ طلبة جامعة
المؤلف	يكتب	جعي	27,7	۲۰,۳٥	Y+0	
مساعدات	يكتب	۔ فرد <i>ي</i>	1 ., . £	74,£ 4	1.5	۵ ـ سيدات بيوت
، المؤلف	لا يكتب	جعي	1,71	Y1,Y1		- عرضا <i>ت</i>
المؤلف	يكتب	جعي	۳,۸۷	Y1,70	λΥ	٠ - عال ذكور
المؤلف	يكتب	جمعي	7,44	T1,£7	ن۲۸	٨ ـ أطباء من الجنسير
ب المؤلف	لا يكتم	جعي	4,40	47,41		۹ ـ مدرسون
، المؤلف	لا يكتب	جمعي	۸,۱۹	T+,1T	٥٦	۱۰ ـ مدرسات
مساعيدات	يكتب	قردي	٥,٢٢	۲ Υ, ۱ Α	ن۲۳	١١ - كتبة من الجنسير
مساعِدات	يكتب	فردي	1,71	YA,1 £	١٨	۱۲ ـ اجتاعیات
المؤلف	يكنب	جعي	0,•Y	71,17	11	۱۳ ـ معیدات
المؤلف	يكتب	جعي	۸,٥٢	77, . 7	1+1	۱۶ ـ ماجين ذكور
						۱۵ ـ ذهانيون من
المؤلف	يكتب	جمعي	۸,۲۰	۲٠,٠١	٨£	الجنسين
						۱٦ ـ عصابيون من
المؤلف	يكتب	فردي	۲,٦٢	YY,-0	77	الجنسين
					17+1	المجموع
						عقائني المستخدمة المتجوبين وسيجب المناسب

جدول (١٢): أماكن اختيار العينات وبعض البيانات العامة عنها

أماكم الاحتيار	العينة
مدرسة العروة الوثقي الناسوية للسين ما الإسكنزية (الصف الناني أدي وعلمي).	١ ـ تلاميذ ثانوي
مدرسة نسوية موس الثانوية للسات بالإسكندرية (الصف الثاني أدبي وعلمي).	٢ ـ تلمينات ئانوي
كليات الهدسة والآناب (﴿ والزراعة والتحارة جامعة الإسكندرية، والمعهد	٣ طلبة حامعة
المالي للخدمة الاحتاعية .	
كليات الهندسة والآداب (*) والزراعة والتجارة ـ حامعة الإسكسرية، والمعهد	۽ ۽ طالبات حامية
العالي للحدمة الاحتاعية.	
حالات فردية ، لا تعمل خارح المنزل أي عمل تتكسب منه .	۵ ـ سيدات بيوت
المستشفى الرئيسي لجامعة الإسكندرية (المستشفى الأميري).	1 ـ غرضات
طلبة في الصمين الأول والثاني معرسة ثانوية مسائية بالإسكندرية .	٧ ـ عمال ذكور
طالاب دبلوم وماجستير بكلية الطب حامعة الإسكندرية تحصصات عنلفة .	٨ ـ أطباء من الجنسين
ص عدد من المدارس الحكرمية الإعدادية والثامرية بالإسكندرية	۾ ۽ مدرسون
تحصصات مختلفة.	
من عدد من المدارس الحكومية الإعدادية والثانوية بالإسكندرية _	۹۰ ـ مدرسات
غنصصات محتلفة .	
حالات فردية من الموظفين الحكوميين، أغلبهم دبلوم تجارة، أقلهم ثانوية عامة.	١١ ـ كتبة من الجنسين
تحالات فردية من أماكل متفرقة، حاصلات على بكالوريوس الخدمة الاجتهاعيسة	١٢ _ إخصائبات اجتاعيان
أو ليسائس الآداب.	
المعهد العالي للتمريض _ جامعة الإسكتدرية.	۱۲ ـ معیدات
سحن الحضرة ـ الإسكندرية .	١٤ ـ مساحين ذكور
، مرضى مقيمين - بستشفى التسوي المهندس للصحة النفسية - المعمورة -	١٥ ـ ذهانيون من الجنسين
الإسكندرية.	
ن مرضى خارجيين مترددين على العيادة النفسية لطلبة جامعة الإسكندرية.	١٦ - عصابيون ص الحسير

(*) من أقسام الجغرافيا والتاريخ واللعتين الإنجليزية والفرنسية.

العينات في مجملها عينات منطوعين "، فلم يقع على المفحوصين أي ضغط لإجبارهم على التطوع فقد اشتركوا جيعاً بمحض إرادتهم، مع ما قد يعد من استثناء في عينتي تلاميذ المدارس الثانوية من الجنسين، فقد كان المؤلف يطبق الاستخبارات على كل الطلاب الحاضرين في الفصل البدراسي الذي يقع عليه الاختيار عشوائياً، ولم يحدث أن رفض أي من التلاميذ الاستجابة. وكذلك في عينة المساجين، فقد كان الحاصلون على الشهادة الإعدادية وما فوقها منهم (دون اهتام بنوع الجريمة) يحولون إلى المؤلف من قبل الإدارة، وقد يحمل ذلك شبهة عدم إمكان الرفض، ولكن الملاحظ أن دافعيتهم كانت مرتفعة.

أما بالنسبة لعينة الذهانيين فقد اشترط عدم وجود الدليل الإكلينيكي _ كما يحدده الطبيب المعالج _ على إصابة عضوية في الدماغ (۱۱ أو قطع جراحي في الفص الجبهي (۱۱) ، وعدم تلقي أي مريض لعلاج كهربي تشنجي أن منذ ما لا يقل عن شهر ، على ألا يكون هناك تدهور ظاهر ، مع الرغبة في التعاون . أما عينة العصابيين من طلاب الجامعة (ومعظمهم حالات قلق) فكانوا يحولون من الطبيب النفسي المعالج . وكان تعاون جميع المفحوصين بوجه عام جيداً .

ولا نستطيع أن نطلق القول بأن هذه العينات قد اختيرت عشوائياً في كل الحالات تبعاً للمعايير الدقيقة المتعلقة بتمثيل (٥) المجتمع الأصلي، وأن تكون لمفردات "لأخير النرص المتساوية (٦) للظهور في العينة النهائية. ولكن كلا من

volunteers

brain damage

(r)

leucotomy

electric convulsive therapy (ECT)

representativeness

(a)

equal chances

ضحامة الححم الإجمالي لها وزيادة عدد المجموعات إلى ست عشرة بحوعة، يؤدي إلى خلق نوع من الضوابط الداخلية، يسوع النظر إليها بوصفها عينات عيل أسلوب اختيارها ... إلى حد ما ... إلى العشوائية، ويقليل التحييز في اختيارها إلى أقل درجة، وقد يكون من المناسب أن نترك النتائج تكشف عن نفسها، فإذا ما ظهر قدر كبير من الاتساق والتشابه بين العوامل المستخرجة من هذه المجموعات العديدة، فإن ذلك بندر أن ينشأ نتيجة لتجمع عوامل التحيز في اتجاه واحد، حيث إن المتوقع دائماً أن عوامل التحيز في الاختيار تعمل في اتجاه واحد، حيث إن المتوقع دائماً أن عوامل التحيز في الاختيار تعمل في اتجاهات مختلفة. وثمة نقطة أخيرة هامة مؤداها أنه ليس من الصواب أن نعد هذه العينات ممثلة تمثيلاً دقيقاً للشعب المصري، بل إنها مجرد نماذج له تميل إلى أن تتكرر وتتواتر. ويبين جدول (١١) بعض الخصائص العامة للعينات العامة المختارة.

/۱ _ المقاییس

عنها .

حيث إن تصميم هذه الدراسة عاملي فقد مُثَل كل عامل متوقع بثلاثة مقاييس: ثلاثة للعصابية ومتلها للانبساط هي على التوالي: مقياسي العصابية من قائمة والتقلبات الوجدانية من وجيلفورد، ومقياسي الانبساط من قائمة وأيزنك، والانطلاق من وجيلفورد، وفيا يلي فكرة موجزة عن هذه الاستخبارات.

أولا ، قائمة «أيزنك» للشخصية (١)

هذه القائمة من وضع كل من ، هانزجورجن أيزنك، و، سيبل أيزنك، عام

Eysenck Personality Inventory (EPI) (1)

١٩٦٣ بهدف قياس العصابية والانبساط على أساس عاملي، وهي مصممة لتناسب التطبيق على الراشدين، وتتكون من صورتين متكافئتين اأب، وتختوي كل صورة على ٢٤ سؤالاً لقياس العصابية ومثلها لقياس الانبساط، بالإضافة إلى تسعة أسئلة تكون عقياماً للكذب، ولم يدخل المقياس الأخير في خطة التحليلات الإحصائية لهذه الدراسة.

وقد أجريت دراسات عديدة على هذا المقياس وكان المجموع الكلي لمن اشتملت عليهم الدراسات بريد على ثلاثين ألفاً في الدراسات الأجنبية (إنجليزية وأمريكية)، وتتوفر للمقياس ترجمات إلى لغات عدة من بينها الفرنسية والفارسية والألمانية والعربية، وهناك ترجمتان بالعربية إحداهما للدكتورين جابر عبد الحميد جابر، محمد فخر الإسلام وهي منشورة، أما ثانيتها فهي للدكتورين عبد الحليم محمود السيد (الصورة ب) ومحمد فرغلي فراج (الصورة أ) وترجمت هاتان الصورتان الأخيرتان تحت إشراف الدكتلور مصطفى سويف وهي غير منشورة. وقد راجع المؤلف هذه الترجمات على الأصل الإنجليزي، مستخدماً أفضل الصياغات.

ويذكر اجانيز، وزملاؤه (Janis et al., 1969, p.747) أن هـذه القـائمة هدفها متواضع وإنجازها جيد داخل هذه الحدود. ويرى اجنثر، جنثر، أن قائمة وأيزنك، يمكن أن يوصي تمامآ باستخدامها في بجال البحوث Gynther) and Gynther,1976,p.249

ئانيا، مقياس التقلبات الوجدانية لجيلفورد

مقياس التقلبات الوجدانية (١٦ هو العامل ٥ هـ)، من بطارية و جيلفورد المساه (٢٠ على السات التي اكتشفها بوساطة التحليل

العاملي ويتضمن مقياس والنقلبات الوجدانية مقابل الثبات ع: تقلبات الحالة المزاجية مع سبب واضح أو بدونه ، والتقلب بين السعادة والحزن بسهولة ، مع شجور غلاب بالبؤس (Guilford, 1959,p.417) . واستخدم هذا الاستخبار في دراسات عديدة لقياس العصابية (انظر: سويف، ١٩٦٢ ، ص٣١ ، ص٣٤ ؛ دراسات عديدة لقياس العصابية (انظر: سويف، ١٩٦٢ ، ص٣١ ، من إعداد ويف في هذه الدراسة من إعداد د. سويف (المرجع السابق، ص٢٤)، وتتكون من ٦٩ بنداً .

ثالثاً : مقياس الانطلاق لجيلفورد

يقيس هذا المقياس العامل الأخير من بطارية وجيلفورد والمساه STDCR ، والمقياس ور و بعد عاملي ثنائي القطب يتضمن والكبح مقابل الانطلاق أو التهوينية أو التخفف من الأعباء والمعلم (Guilford,1959,p.413) . وقد استخدم هذا المقياس في دراسات عديدة جداً بوصفه مقياساً نقياً للانبساط (انظر: مصطفى سويف، ١٩٦٢ ، ص ١٩٦٠ ، والنسخة العربية المستخدمة في هذه الدراسة من إعداد د. سويف وتتكون من ٦٨ سؤالاً.

معاملات نبات المقاييس

للمقاييس المستخدمة في هذه الدراسة معاملات ثبات مرتفعة في أصلها الإنجليزي، ومع ذلك فمن الضروري حساب ثباتها على البيئة المصرية، وقد قام المؤلف بحساب معاملات ثبات المقاييس بطريقتين، فالثبات مفهوم مركب لا

Cycloid Disposition (C) (1)

Restraint vs. Rhathymia (R) (Y)

معني عبه موع عن موع، أولهما. بطريقة إعادة التطبيق" لبيان الاستفرار" عبر الرمن، وفد تم ذلك مالسبة للمقاييس السنة جميعاً، وثانيهما بطريقة الصور المتكافئة (") الفورية لبيان درجة الاتساق الداخلي (المقايس وقد تم ذلك بالنسبة لمقاييس وأيزنك والأربعة، أما مقياسا وجيلفورد، فقد قام ود. سويف بحساب تبات اتساقهما بالتنصيف. وفيا يلي نتائج حساب التبات.

أ - ثبات الاستقرار بإعادة التطبيق

تم حساب ثبات الاستقرار على عينة من ثلاثين طالباً جامعياً ، بغارق زمني بين التطبيق وإعادته قدره أسبوع واحد، ويعرض جندول (١٣) للنتائج.

جدول (١٣): معاملات ثبات الاستقرار بإعادة التطبيق للمقابيس المستخدمة

معامل الاستقرار	المقياس
٠,٨٥٨	١ ـ العصابية لأيزنك (الصورة أ)
٠,٩٠٢	٢ ـ العصابية الأيزنك (الصورة ب)
٠,٦٩٢	٣ - الانبساط لأيزنك (الصورة أ)
٠,٧٨٥	٤ - الانبساط لأيزنك (الصوره ب)
-,414	٥ - التقلبات الوجدانية (جيلفورد)
-,٧٧٩	٦ - الانطلاق (جيلفورد)

test-retest	(1)
stability	(٢)
equivalent forms	(٣)
internal consistency	(٤)

وبالنظر إلى جدول (١٣) نلاحظ ما يلي:

١ معاملات ثبات الاستقرار للمقاييس الستة مرتفعة بدرجة لا بأس بها.

٢ _ استقرار مقاييس العصابية أعلى من استقرار مقاييس الانبساط.

٣ ـ ثبات استقرار مقياسي العصابية والانبساط في الصورة (ب) أعلى من نظيرهما في الصورة (أ).

ب ـ ثبات الاتساق الداخلي بالصور المتكافئة

قام المؤلف بحساب معاملات ثبات الاتساق الداخلي بطريقة الصور المتكافئة: أي الصورة (أ) مقابل الصورة (ب) بالنسبة للمقاييس الأربعة من قائمة أيزنك على عينات أربع، ويشير العمود الأخير في جدول (١٤) إلى معامل الثبات.

جدول (١٤): معاملات ثبات الصور المتكافئة لمقياسي العصابية والانبساط من قائمة أيزنك للشخصية على عينات أربع

المقياس	العينة	ù	معامل ارتباط الجزئين
العصابية	طلبة جامعة	۲۰۰	*,YAY
	طالبات جامعة	۲	٠,٨١-
	عصابيون	٤Y	•,791
	ذهانيون	80	۸ <i>۲</i> ۸,۰
الانبساط	طلبة جامعة	۲	-,£ A -
	طالبات جامعة	۲	٠,٦٤٢
	عصابيون	£Y	7 \$ 6,0
	ذهانيون	76	۵ - ۲,۰

وبالنظر إلى جدول (١٤) نلاحظ ما يلي:

١ _ معاملات ثبات الاتساق الداخلي بالصور المتكافئة مقبولة.

٢ مقياس العصابية أكثر اتساقاً من مقياس الانبساط لدى جميع العينات.

أما مقياسا التقلبات الوجا.انية والانطلاق، فيبين معاملات ثبات التنصيف للما جدول (١٥١) كما حسبه مصطفى سويف (١٩٦٢، ١٩٥٢) باستخدام معادلة «رولون» وكانت ن == ٢٠.

جدول (10): معاملات الثبات بطريقة التنصيف لمقياسي التقلبات الوجدانية والانطلاق

معامل ثبات الاتساق الداخلي	المقياس
٠,٩٤٥	التقلبات الوجدانية
•,4 * *	الانطلاق

ونلاحظ على هذين المعاملين ما يلي:

- ١ ـ معاملي الاتساق الداخلي للمقياسين مرتفع جداً.
- ۲ اتساق مقیاس التقلبات الوجدانیة أعلی قلیلا من اتساق مقیاس
 الانطلاق.
- ٣ اتساق مقياس التقلبات الوجدانية أعلى من اتساق مقياسي العصابية
 لأيزنك .
- ٤ اتساق مقياس الانطلاق أعلى من اتساق مقياسي الانبساط لأيزنك.

الصدق العاملي للمقاييس أ ـ مقاييس العصابية

طبغ مفاييس العصابية الثلاثة السابقة بالإضافة إلى محموع عقياسي العصابية لأيزنك من الصورتين (أ،ب) معاً ، وكدلك الدرجة الكلية على مقياس ويلوبي ، للميل العصابي من إعداد المؤلف ، على عينة من طلبة الجامعة الذكير (ن = ٢٠٠٠) وعينة من طالبات الجامعة (ن = ٢٠٠٠) ، وحللت عاملياً الارتباطات المتبادلة بينها في كل مجموعة على حدة . ويبين جدول (١٦) العامل الأول المستخرج من كليها وهو العامل الوحيد الدال .

جدول (١٦): معاملات الصدق العاملي لمقاييس العصابية

المقاييس	العامل الأول	
	ذكور	إناث
١ - العصابية الأيزنك (أ+ب)	+,9 Y 9	•,979
٢ ـ العصابية الأيزنك (أ)	-,9 7 2	•, 4
٣ ـ العصابية لأيزنك (ب)	+,4 **	٠,٩٣٥
٤ - التقلبات الوجدانية لجيلفورد (ث)	**************************************	.,9 70
٥ ـ الميل العصابي لويلوبي	-,٧01	٠,٧٥٢
النسبة المئوية للتباين	۸۱,٦٧٥	A7,772

وبالنظر إلى جدول (١٦) نلاحظ ما يلي:

١ - تُقبل التشبعات السابقة معاملات صدق عاملي لمقاييس العصابية يعد
 جيعه مرتفعاً .

٢ ـ التشبعات العاملية لدى الإناث أعلى قليلاً منها عند الذكور في جميع المقاسس ما عدا واحداً إذ يتساويان.

٣ _ يستوعب هذا العامل نسبة مئوية كبيرة من التباين (ما يزيد قليلاً على أربعه الأخماس في كلتا المجموعتين).

ب ـ مقاييس الانبساط

أجرى تحليل عاملي للارتباطات المتبادلة بين ثلاثة مقاييس للانبساط بالإضافة إلى مجموع مقياسي الانبساط لأيزنك في الصورتين (أ+ب)، على عينتين من طلاب الجامعة الذكور والإناث (ن-7 لكل عينة)، ثم أجرى تحليل تالث على عينة من طلاب الجامعة الذكور (-70) ثم فيه قياس الأتر نلاحق لبريمة أرشميدس (انظر ص ص 771 في موقف قياس فردي، ويعرض جدول (171) نتائج التحليلات الثلاثة، حيث استخرج عامل واحد دال في كل منها.

جدول (١٧): معاملات الصدق العاملي لقاييس الانيساط

ذكور	إناث	ذ کور	المقاييس العامل الأول
27=:	ن=۲۰۰	ن=٠٠٠	
٠,٩٠٥	٠,٩٨٥	٠,٩٧٩	١ _ الانبساط لأيزنك (أ+ب)
۰,۲۲۹	٠,٨٩٧	٠,٨٥٢	٢ _ الانبساط لأيزنك (أ)
·,Y0Y	٠,٨٨٩	٠,٨٢٧	٣ _ الانبساط لأيزنك (ب)
٠,٦٨٢	٥٢٨,٠	٠.٧٨٢	 ٤ - الانطلاق لجيلفورد (ر)
-,071-	Pad	••	 ٥ ـ الأثر اللاحق للرية (١٠١)*
-F17c			٦ - الأثر اللاحق للبريمة (٢١)*
04,794	አ ፕ.አፕ٤	Y £ , Y · A	النسة المئريه للتبايل

^{*} ل 🗝 عاولة

ونلاحظ من جدول (۱۷) ما يلي:

١ ـ تشير التشعات السابقة إلى صدق عاملي مرنفع لمقابيس الانبساط
 المستخدمة في هذه الدراسة.

٢ ـ تشبعات مقاييس الانبساط منخفضة بوجه عام عن تشبعات مقايبس الحصابية (ومع ذلك فهي مرتفعة)، وقد تكررت هذه النتيجة فيا يختص بالتبات.

٣ ــ التشبعات العاملية لدى الإناث أعلى منها قليلاً عند الذكور، وتكرر ذلك أيضاً في مقاييس العصابية.

٤ ـ تشبع الأثر اللاحق للبريمة بعامل الانبساط سلبي، فكلما طال الأثر
 زاد الانطواء.

۵ ـ تشبع المحاولة التانية للأثر اللاحق بعامل الانبساط أعلى من المحاولة الأولى .

٦ ـ الصدق العاملي للأتر اللاحق لا بأس به وإن كان أقل من معاملات صدق الاستخبارات المستخدمة لعدة أسباب أهمها اختلاف النوعين من الأداء: الدلم واللفظي.

۲ _ إجراءات تطبيق المقاييس

طبقت المقاييس الستة السابق بيانها (انظر ص ٣٥٩) على الست عشرة عينة، وقد تم التطبيق في موقف قياس جمعي بالنسبة لها جميعاً ما عدا أربع عينات هي: الإخصائبات الاجتاعيات وسيدات البيوت والكتبة والعصابيين، إذ تم التطبيق عليها فردياً.

وقد قام المؤلف بنفسه بتطبيق المقاييس على ثلاث عشرة عينة مجموعها

(١٥٠ معدوصاً)، مما عدا بلان عينان هي الإخصائيات الاجتماعيات وسيد، البيرت والكتبة ومحموعهم (١٩٧ فرداً) قام بالتطبيق الفردي عليهم اربع من الباحثات المدربات تدريباً جيداً من طالبات الدراسات العليا (الماجستير) بقسم علم النفس بكلة البنات جامعة الأزهر.

وطُلب من جميع المفحوصين كتابة أسهائهم على الاستخبار الخاص بكل منهم، فيم عدا عينات تلاث هي: الممرضان والمدرسون والمدرسات.

وكان كل استخبار يراجع عند انتهاء المفحوص منه للتأكد من أنه لم يترك أي سؤال دون إجابة، وفي حالة تركه لبعض الأسئلة كان يطلب منه الإجابة عنها.

تصحيج المقاييس

قام المؤلف بإعداد المفاتبح المناسبة للمقاييس الستة، وصحح جميع الاستخبارات (١٧٠٤ مفحوصاً) بنفسه منفرداً *).

٤ _ الممليات الإحصائية

أجريت لمتغيرات البحث الستة على العينات الست عشرة منفصلة ، العمليات الإحصائية الآتية:

- ١ _ المتوسط والانحراف المعياري.
- ٢ معامل ارتباط بيرسون بي الدرجات الخام.
- ٣ ـ التحليل العاملي لمعاملات الارتباط بطريقة المكونات الأساسية التي وضعها «هوتيلنج»، وقد وضع واحد صحيح في الخلايا القطرية، وسبق أن عرضنا (انظر ص ١٠٢ب) لمزايا طريقة «هوتيلنج». واتبع معيار «جمان» لتحديد عدد العوامل التي يجب أن بتوقف التحليل عده، حبث بحدد العامل

ر*؛ طبعب الاستخبارات وأبعق على البحث بوساطة المؤلف بمفرده

principal components (1)

الدال مهذا المعيار على أنه العامل الذي يساوي أو يزيد الجدر الكاس الله على (١٠٠) واحد صحم .

٤ ـ ندوير العوامل تدويراً منعامداً لتحقيق البناء البسيط '' بعضريف الم فاريما كس التي وصعها الم كايزر الله وتعتمد هذه الطريقة على افتراضي هما المناء البسيط والتعامد بن العوامل (Kaiser, 1958).

مندركسون، وايت ، (Hendrickson & White, 1964) ، وتعتمد هذه الطريقة عندركسون، وايت ، (1964 Hendrickson & White, المناء البسيط ولا تضع فكرة مسبقة عن الزوايا بين العوامل وتسمح لها بأن تصبح مائلة.

٦ _ وعند مستوى العوامل المائلة يتم حساب الارتباط بين العوامل.

٧ ـ استخراج معامل التشابه بين العوامل المستخرجة من الست عشرة عينة ، مستغرقة كل الاحتالات المكنة أي بين جميع المصفوفات العاملية بعضها مع بعض (على شكل مصفوفة ارتباطية).

وقد وضع فكرة معاملات التشابه هذه و كايزر و وزملاؤه بهدف تقدير الصلة أو درجة العلاقة بين العوامل المستخرجة من دراسات تعتمد على عينات مختلفة من الأفراد، ولكن بالمتغيرات نفسها، حيث يستخرج مقياس يمكن تفسيره كمعامل ارتباط (Kaiser, et al., p. 333).

ويقدم وكايزر، وزملاؤه أسلوباً رياضياً لحساب معاملات النشابه، حيث تدار إحدى المصفوفين العامليتين المراد حساب النشابه بينها في اتجاه المصفوفة الآخرى حتى نصل إلى محك للتدوير هو أقصى ارتباط ممكن بين المتغيرات

atent root	(1)
imple structure	(٢)
- /arımax	(٢)
Promax	(1)
coefficient of factor similarity (C F S.)	(0)

المختلفة على العوامل في المصفوفي، وعيث تكون جنوب تمام الزواما بين منحهات المتغيرات بمثابة معاملات ارتباط بين كل زوج من العوامل في المصفوفتين. وتمكننا جيوب تمام الزوايا من الحصول على معاملات مقابلة لقيمها، وهي معاملات ارتباط ولكن بنعبير المتجهات.

ويضيف ه كايزر ، وزملاؤه (1bid. p. 335) أنه بينا تعطى جيوب تمام الزوايا معاملات الارتباط الفعلية بين العوامل داخل الدراسة الواحدة ، إلا أن جيوب التمام عندما تحسب بين مصفوفتين عامليتين مختلفين فهي ليست ارتباطات بالمعنى المألوف (لأن الأشخاص ليسوا هم أنفسهم حتى يعتمد حساب الارتباط على نتائجهم) ، ولكنه يمكن أن يتخذ _ بالتأكيد _ مقياساً للعلاقة أو الصلة بين العوامل من مصفوفتين مختلفتين ، وهو مقياس يمكن تفسيره كمعامل ارتباط .

وتحدد معاملات تشابه العوامل إمكان استعادة العوامل أو قابلينها (Eysenck & التكرأر". واتخذت هذه المعايير لوصف الصلة بين العوامل Eysenck & واتخذت هذه المعايير لوصف الصلة بين العوامل Eysenck, 1969, p. 216)

قيمة معامل تشابه العامل

فوق ۹۰،۹۰ = تطابق.

من ٠,٨٠ إلى ٠,٨٠ = تشابه شديد.

من ٠,٦٠ إلى ٠,٧٩ = تشابه.

وهذ، الحدود تحكمية اختيارية كمستويات الدلالة تماماً.

وتم إنجاز جميع العمليات الإجصائية على الحاسب الإلكتروني لجامعة الإسكندرية *).

replicability (7)

FORTRAN IV: وبطام تشغله. RSTS/E وثللغة المستخدمة DEC PDP 11/70 (*)

cosines

vectors

0 _ حدود الدراسة

أولاً: يمكن ملاحظة حدود هذه الدراسة من ناحية حجم عدد من المساول التي تقل عن (٢٠٠)، إذ إن معظم مستخدمي التحليل العياملي يروسون بضرورة أن تشتمل العينة في الدراسة ذات التصميم العاملي الجيد على (٢٠٠) مفحوص على الأقل، وكما يبذكر اجيلفورد الفيان التشبعات العاملية المستخرجة من هذا الحجم، نعطي نتائج متسقة بدرجة مقبولة مع تشبعات العوامل ذاتها والاختبارات من عينات تزيد على ألف (Guilford, 1954, p. 4) العوامل ذاتها والاختبارات من عينات تزيد على ألف الف (533 ولو أن اجورستش اينص على معيار آخر وهو خسة أفراد بالنسبة لكل متغير، على ألا يقل أي تحليل عن (١٠٠) فرد، وإذا كانت الاختبارات منخفضة الثبات؛ أو أن ظاهرة البحث وضعيفة وفإن الدراسة تتطلب عدداً أكبر من الأفراد. ويضيف أنه كلها كان عدد الأفراد أكبر كافت العوامل ثابتة مستقرة وأكثر قابلية للتكرار (Gorsuch, 1974, p. 295).

وعلى الرغم من ذلك فإن حجم العينة قد خططنا لمه ليكون متغيراً تود فراسة أثره في النمط العاملي المستخرج من عينات صغيرة الحجم، ومقارنة هذا النمط بالتركيب العاملي المستخرج من عينات كبيرة الحجم (عينتان يقل وحيث إن هذه الدواسة تشتمل على أكثر من عينة صغيرة الحجم (عينتان يقل أفراد كل منها عن عشرين مفحوصا)، ونظراً لعدم استقرار الارتباطات المحسوبة من عينات ذات حجم صغير، فمن المتوقع أن تكون العوامل المستخرجة من عينات صغيرة الحجم لا تتشابه بعضها مع بعض من ناحية، ولا تشبه العوامل المستخرجة من العينات ذات الحجم الكبير من ناحية أخرى. ولكن إذا ما كانت معاملات تنابه العوامل مرتفدة بين العينات جيعا (الصغيرة والكبيرة)، فإن ذلك _ في رأينا _ يؤدي إلى درجة أكبر من التأكد من والكبيرة)، فإن ذلك _ في رأينا _ يؤدي إلى درجة أكبر من التأكد من استقرار العوامل وقابليتها للتكرار، ذلك أن التوقع العام هو أن يكون صغر حجم العينة يعمل غالباً ضد اتجاه استقرار العوامل.

ثانياً: الحد الأدى مى المتغيرات اللازمة لاستخلاص عامل هو ثلاتة اختبارات على الأقل (انظر الأساس الرياضي لذلك في: فؤاد البهي السيد، اختبارات على الأقل (انظر الأساس الرياضي لذلك في: فؤاد البهي السيد، ١٩٧٩، ص ص١٠٧٨)، بالرعم من أن بعض المحللين العامليين يفضلون استخدام حد أدنى من خسة أو ستة متغيرات وذلك لتقليل تأتير الصدفة ويذكر وجورستش و (Op. Cit., p. 295) أنه من الصعب أن يتكرر استخراج العوامل التي تقل التشبعات البارزة بكل منها عن خسة أو ستة، وبوجه عام يجب أن نحاول إجراء والتكرار، بأربعة، ومن الأفضل ستة متغيرات لكل عامل، ويضيف أن الاستثناء الوحيد لقاعدة ومن أربعة إلى ستة متغيرات عامل، ويضيف أن الاستثناء الوحيد لقاعدة ومن أربعة إلى ستة متغيرات كان من الأفضل .. في هذه الدراسة .. زيادة عدد المنغيرات عن هذا الحد كان من الأفضل .. في هذه الدراسة .. زيادة عدد المنغيرات عن هذا الحد أي أنها تحيز ضد الفرض.

ثالثاً: وقد يقال إن اختيار أربعة متغيرات لقياس بعدي العصابية والانبساط من قائمة وضعها مؤلف واحد هو وأيزنك، وهو واضع الإطار الذي نحاول التحقق من مدى انسحابه على المصريين، قد يكون تحيزاً مسبقاً ومصادرة على المطلوب، ولكن ذلك غير صحيح، فقائمة وأيزنك، للشخصية من الاستخبارات ذات المدف المتواضع وثبتت كفاءتها وقيمتها في البحوث كها بينا، ومن ناحية أخرى فإن عديداً من الدراسات قد كشف عن معاملات ارتباط موجبة دالة ومرتفعة بين هذين المقياسين الفرعيين في هذه القائمة وبقية استخبارات الانبساط والعصابية.

رابعاً: ويحد هذه الدراسة كذلك اعتادها على قياس الشخصية بوساطة الاستخبارات، مع ما على الأخيرة من نقد ومشالب. ولكن استخدام الاستخبارات مع عيوبها من في البحوث أمر مسوغ وشائع تماماً، علماً بأن أخطر عبوبها وهو التزيف، يمكن أن ينسحب على المواقف التي يتوفر فيها لدى المفحوصين دوافع للنزيبف كالاختيار المهني أو التعليمي مثلاً، ومع أن

هذا النقد ما يزال موجوداً في الاستخبارات عندما تستخدم في البحوث العلمية، إلا أن تأثيره يصل إلى أدنى حد، ذلك أن الدامع إليه يعد في مدى منخفض جدا بالنسبة لمواقف أخرى كالاحبار (انظر: أحد عبد اخالق، ١٩٨٠)

خامساً: النقطة الأخيرة التي تحد من هذه الدراسة وهي وجهة نظر لها أهميتها وتتلخص في أن هذه الدراسة قد اعتمدت على حساب الارتباطات المتبادلة بين الدرجات الكلية للمقاييس الستة وتحليلها عاملياً، وكان الأجدر أن يجري تحليل عاملي للارتباطات بين البنود الفردية ذاتها، وهذا ما نقوم به حالياً ولم ينشر بعد، ولكننا نضع هذه الدراسة بين الدراسات التي تحاول التعرف إلى الملامح العامة لهذا المجال، علماً بأن الدراسات الصاعلية على المصريين في عجال بحوث الشخصية ليست كثيرة كما أسلفنا.

ولا تزعم هذه الدراسة لنفسها أنها دراسة للشخصية المصرية بوجه عام، ولا للأبعاد الأساسية جيعاً بل لبعدي العصابية والاسساط فقط، ولا تدعى كذلك أنها دراسة على عينات ممثلة للمصريين جيعاً، ولكمها دراسة مقيدة نتائجها بطريقة اختيار عينات ذات نوعيات خاصة سبق إيرادها، ومحدودة بعدد معين من نوع خاص من مقاييس الشخصية هو الاستخبارات.

الفصك العاشر

النتائج ومناقشتها

ملاحظة تمهيدية

سوف نستخدم في عرض النتائج الاختصارات الآتية لأسهاء الاستخبارات الستخدمة وهي:

١ العصابية (أ):

مقياس العصابية من الصورة (أ): قامَّة أيزنك للشخصية .

٢ - الاتبساط (أ):

مقياس الانبساط من الصورة (أ): قائمة أيزنك للشخصية.

٣ العصابية (ب):

مقياس العصابية من الصورة (ب): قائمة أيزنك.

٤ الانبساط (ب):

مقياس الانبساط من الصورة (ب): قامَّة أيزنك.

٥ التقلبات (ث):

مقياس التقلبات الوجدانية (C): جيلفورد.

٦ الانطلاق (ر):

مقياس الانطلاق (R): جيلفورد.

جدول (۱۸): المتوسطات (م) الستة لدى العينات

	**************************************			-	
عصابية	(1)	انبساط	عصابية (أ)		المقابيس
	ع	۴	٤	۴	العيثات
11,1+2	۳,۷۷۸	17,	1,. 41	17,009	١ ـ تلاميذ ثانوي
12,7 - 9	1,701	11,790	1,700	12,878	٢ ـ تلميذات ئانوي
11,701	7,7 ,7	11,777	٤,٥٧٦	17,711	٣ ـ طلبة جامعة
۱۲,۷۸۰	۲,۸۸۱	11,708	1,007	14,444	٤ ـ طالبات جامعة
17,777	4,400	11,777	1,471	17,4-1	۵ _ سیدات بیوت
17,477	۲,177	1 • , ٣ ٢ ٦	٤,٩١٨	14,021	٦ _ عمرضات
14,224	٣,٠١٩	11,129	۳,۸۵۱	14,707	٧ ـ عال ذكور
4,414	۳,۳۹,۸	11,-17	1,711	4,719	٨ _ أطباء (جنسين)
11,-17	4,445	1 .,0 £ £	٤,٨٠١	11,47.	۹ ـ مدرسون
۸۷۶,۱۱	۳,۷۸۷	11,1.4	2,777	17,174	۱۰ ـ مدرسات
17,777	٣,٥٤٦	11,774	1,177	14,144	١١ ـ كتبة (جنسين)
1 -, 1 1 1	٣,1٤٨	٥,٥٥٥	٤,i٧٤	11,777	۱۲ ـ اجتاعیات
۷,۷۸٥	7,04	17,704	۲,۸0٤	1 .,	۱۳ معیدات
12,200	7,497	1 -,114	2,177	10,110	١٤ ـ مساجين ذكور
1 • , 4 ٢ ٦	۳,۲۳ ۸	11,777	0,200	11,70-	١٥ _ذهانيون جنسين
19,721	٣,٤٩٥	1 -, - Y 0	۲,۸۸۷	19,727	١٦- عصابيون جنسين

والانحرافات المعيارية (ع) للاسنخبارات الست عشرة

رد (ر)	جيلفو	: (ث)	حىلفورد	(ب)	'انبساط (ب)	
ع	- e	ع		٤	<u>^</u>	ع
Y,00+	77,£7£	17,011	44,44	7,799	12,272	٤,٨٤٥
٨,٤٤٦	72,7.9	11,474	40,440	٣,٨١٨	17,777	٤,٨٩٨
7,240	77,799	17,077	77,077	Y,	12,274	٥,٣٣٠
Y, £ £ T	77,9	14,454	۲4, ۲۸۲	٣,٤ • ٧	12,744	0,799
٧,٢٢٨	TY,1£1	14,+01	40,410	٣,٥٦١	12,074	1,971
0,779	72,170	17,772	77,200	٣,1٤٩	14,414	٥,٨٠٠
1,041	72,297	14,401	**, 17	7,711	11,014	0,444
٧,٢١٣	40,412	11,0+1	14,44	۳,۳۲۷	12,2 . Y	0, • ٣٣
7,440	72,-17	12,140	72,092	٣,٤١٧	14,440	0,412
۸,۱۲۳	46,44	11,477	27,804	7,077	14,40 +	0,770
7,172	40,454	17,777	7 8,0 7 0	٣,+ ٤ ٩	12,178	0,. 40
۸۲۲۸	70,711	4,071	14,777	7,771	14,005	i,TIV
£,80Y	1.,711	7,047	12,724	1,71•	10,071	4,174
0,444	77,747	17,770	71,717	٣,٠٠٥	17,777	0,241
1,88,5	70,-17	10,7 + 1	77,17 A	۲,717	12,-47	٦,١٧/
٧٢٢,٨	74,0	1.,77.	14,7.7	7,900	11,704	۳,۲۱

وفي أساء العينات سنشير بده اجتماعيات الى الإخصائيات الاجتماعيات.

وفيا يلي عرص النتائج ومناقشتها بالترتيب التالي: المتوسطات والانحرافات المعيارية، ومعاملات الارتباط، والتحليل العاملي المباشر (هوتيلنج)، والتدوير المتعامد للعوامل، والتدوير المائل، والارتباط بين العوامل المائلة، ومعاملات التشابه بين العوامل المتعامدة. وقد تم ذلك بالنسبة للمينات الست عشرة منفصلة، تلا ذلك إجراء كل التحليلات السابقة (ما عدا الأولى) لكل عينات الدراسة مجتمعة.

ا _ المتوسطان والانحرافات المعيارية

يبين جدول (١٨) المتوسطات والانحرافات المعيارية للاستخبارات الستة المستخدمة لدى العينات الست عشرة. ويلاحظ أن مقاييس العصابية الثلاثة تكشف عن تباين بين المجموعات أعلى مما تكشف عنه مفاييس الانبساط الثلاثة.

وبالنسبة لمقاييس العصابية فقد حصل العصابيون على أعلى الدرجات، يليهم المساجين (وهم ذكور) فتلميذات المدارس الثانوية. أما أعلى المجموعات في مقاييس الانبساط فهن المعيدات (بالمعهد العالي للتمريض).

ولا نود. التركيـز كثيراً على هـذا المستـوى مـن النحليـل الفـروق أو الاستقلال ﴿)، وننتقل مباشرة إلى عرض الخطوة الأولى في تحليل الاعتاد أو التشابهات، ونعنى معاملات الارنباط.

۲ ـ مماملات الارتباط

تبين الجداول من رقم ١٩ إلى ٣٤ معساملات ارتساط ببرسون بين الاستخبارات السنة لدى العينات الست عشرة.

^(*) انظر التعليق التعصيلي على نتائج هذه الحطوة لدى العينات ذاته ب: أحمد عبد الخالق،

جدول (۱۹): معاملات ارتباط بیرسون بین ستة استخبارات (عینة تلامیذ الثانوی، \dot{v} = ۲۱۱)

المقاييس		1	۲	٣	٤	٥
۱ ـ عمابية	(i)					
۲ ۔ انبساط	(i)	-,- ٧٧ -				
۲ ـ عصابية	(ب)	.,٧٩٢٥	.,.121-			
٤ _ انبساط	(ب)	·, ۲۸۳۵-	,00 V 9	-1377.		
٥ ــ جيلفورد	(ث)	٠,٧٦٦٨	-,1704	۰,۸۰۹٥	·, Y & O Y	
٦ _ جيلقورد	(ر)	.,7901-	-,7777	•,٣٢١٨	7.77.	

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى 0.00 > 0.00 > 0.00 وعند مستوى 0.00 > 0.00 > 0.00

جدول (۲۰): معاملات ارتباط بیرسون بین ستة استخبارات (عینة تلمیذات الثانوی، ن= 11)

المقاييس	1	۲	٣	٤	0
۱ _ عماية (أ)					-
۲ ـ انبساط (أ)	·,1£A·				
٣ ـ عمابية (ب)	- •, ٧ ٧٤٢	.,1997-			
٤ ـ انباط (ب)	·, r £ • r	-•,٧٢٦•	-,77,0-		
٥ _ جيلفورد (ث)	٠,٧٧٨٣	٠,١٣٢٨	7074	-,717,-	
٦ جيلفورد (ر)		- · ,	-,7077	•,٧٧٤٤	•,٣٣٧٢
معامل الارىباط	الجوهرى عند	، مستوى	€ •,• ١	٠,١٨١	
وعند مستوی ۰۰۰،	·> ×71,.				
 (★) ≥ = أكبر من أريـ	ـــــــــ باري .				

جدول (۲۱): معاملات ارتباط میرسبون میں سنة استسارات (۲۱) عینة طلبة الجامعة، $\dot{u} = (1.8)$

المقاييس	1	۲	۴	٤	٥
١ - مصابية (أ)					
۲ ـ انباط (أ)	٠,٠٢٢٠-				
٣ ـ عماية (ب)	۰,۸۰۵٥	.,. * 0 *			
ء ۔ انبساط (پ)	•, * 1 • *	.,; ٦٨٤	*,YA * 4		
٥ _ جيلفورد (ث)	٠,٨٠٠١	.,1 . 0 .	٠,٨٣٦٥	1214	
٦ _ جيلفورد (ر)	-,7701-	٠,٥٦٢٤	·; ۲ \ ٣٨	.,0717	•,\٦٧٧

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ٠,٠١ ≥ ٠,٠١٠ وعند مستوى ٠,٠٥ ≥ ٠,٠٠٠ وعند مستوى ٠,٠٥ ≥ ٠,٠٠٠

جدول (۲۲): معاملات ارتباط بیرسون بین ستة استخبارات (عینمة طالبات الجامعة، ن = ۲۰۵)

	•		_	• -		
المقاييس	١	۲	٣	٤	٥	
١ - عصابية (أ)				···		
۲ ـ انبساط (أ)	·,• Y £ 4					
٣ ـ عصابية (ب)	٠,٨١٤١	.,.711				
٤ - انبساط (ب)	., 70 10-	-,4174	-,1775-			
٥ ـ جيلفورد (<i>ث</i>)	- • ,ኢ ነ ፕል	.,.141-	·-,&74&	-,7047		
٦ - جيلفورد (ر)	-, 440	٠,٦٩٠٢	·, t 4 Y 7-	*, * * * 4	Y 7 7	٠,٢

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ۰,۰۱ ≥ ۰,۱۸۱ وعند مستوى ۰,۰۰ ≥ ۰,۱۸۱

حدول (۲۳): معاملات ارتباط ببرسون بین ستهٔ استخبارات (عینهٔ سیدات البیوت، ن= 1.7)

المقاييس	1	۲	٣	٤	٥
١ - عصابية (أ)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
۲ _ انبساط (أ)	-,۲۷77,-				
٣ ـ عصابية (ب)	,YAQA	·,\\£Y-			
٤ ـ انساط (ب)	-,877,-	٠,٧٠١٨	-, ٣٣٦٩		
٥ _ جيلفورد (ث)	-•,V\V\	٠,٠٨٠٨-	-, , , , , , ,	٠,٢٦٢٨-	
٦ _ جيلفورد (ر)	-,2277-	- , ٦٧٤ •	-,7097-	,٧١٩٧	+,٣٣-1

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ٠,٠١ ≥ ٠,٠٥ وعند مستوى ٠,٠٠ ≥ ٠,١٩٥ وعند مستوى ٠,٠٥ ≥ ٠,٠٠

جدول (۲٤): معاملات ارتباط بيرسون بين ستة استخبارات (عيئة المرضات، ن == ١٠٤)

المقاييس	1	٢	٣	٤	٥
۱ ـ عصابية (أ)					
۲ ـ انبساط (أ)	·,· \ r q				
٣ _ عصابية (ب)		, 1 • ۲۷-			
1 _ انبساط (ب)	·,٣٢٥٧	-,0124	-,707,-		
٥ ـ جيلفورد (ث)	- • . ٧ ٩ ٣٣	٠,٠٧٥٦-	- · , \ 0 \ 7	٠,٣٨٨٠-	
٦ _ جيلمورد (ر)	-, 7777	.,£970	٠,٣٠٧٢	• 7 & F , • -	•,7071-

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ٠,٠٠٠ ≥ ٠,٢٥٤. وعند مستوى ٠,٠٥ ≥ ٠,٠٥٠

1	۲	٣	દ	3
				
-,-777				
,A • a ¥	.,			
•,£•70-	- 7-76	·,٣٥٨1-		
٠,٧٦٦٩	-, - AT0	,2740	•,74••-	
-,7400-	,7101	·,٣٦,٨٧-	~+,0777	٠,٣٦١٦
	- • ,	·,· ٢ · ٢ ·	•,•٣•٢,٨•0٢ •,•٦٥	····································

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ٠,٠١٠ \٠,٠١٠ وعند مستوى ٠,٠٥٠ ≥ ٠,٠١٠.

جدول (٢٦): معاملات ارتباط بيرسون بين ستة استخبارات (عينة الأطباء من الجنسين، ن = ٨٧)

المقاييس	١	۲	۳	1	0
۱ - عابة (أ)					
۲ - انباط (أ)	-,1-71				
۳ ـ عمابية (ب)	·	·,·VA1-			
1 - انساط (ب)	.,2717-	47-70	-,770A-		
٥ ـ جيلفورد (ث)	*,4 * * *	·, · ۲0T	- •,444	-,7451-	
٦ ـ جيلفورد (ر)	·, 7974-	٠,٦٤٤٨	-,7174-	.,٧٣٠١	·,Y70V

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ٠٠٠٠ ≥ ٢٨٣٠٠ وعند مستوى ٥٠٠٠ ≥ ٠,٢١٧٠

حدول (۲۷): معاملات ارتباط بیرسون میں ستة استخمارات (عینة المدرسین، $\dot{v} = \gamma \gamma$

المقاييس	`	Ψ		<u> </u>	٥
	\ 	1	1 	<u></u>	
۱ _ عصابية (أ)					
۲ _ انبساط (أ)	•,• ٢٦ •				
٣ _ عصابية (ب)	-·, \ £ 4 Y	-,17-7-			
1 _ انبساط (ب)	-,1747-	,70-9	-,7 £ 7 Y -		
٥ _ جيلفورد (ث)	4764. •	-,-710	1.0°4	-, 7774	
٦ _ جيلفورد (ر)	·,\Y· 0-	-,Y-00	-,7077-	r • ۲ ٧,• -	-,7147

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ۰,۰۱ ≥ ۲۸٦. وعند مستوى ۰,۰0 ≥ ۰,۲۲۰

جدول (۲۸): معاملات ارتباط بيرسون بين ستة استخبارات (عينة المدرسات، ن = ۵۲)

	Τ	٣	٤	٥
٠,١٧٣٠				
-,Y03T	.,10.1			
*. * 4 A Y	*,7417	·,-714		
PFFY,•	-,4774	٠,٨٣٥٢	-,- 477	
-,-££V—	• k = F, =	٠,٠١٦٣	,٧٤٣٧	•,-£0Y—
T Y 9	-, YOZ	·,\0·\ -,\0\\ ·,\4\\ ·,\4\\ ·,\7\\ ·,\7\\ ·,\7\\ ·,\7\\	•,\0•\ -,\07 •,\0•\ •,\7\ •,\	•,\0•\ -,Y0\ -,•\\Y •,\4\Y •.•4&

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ۰,۰۱ ≥ ۰,۳٤٢. وعند مستوى ۰,۰۵ ≥ ۰,۲٦۳.

جدول (۲۹): معاملات ارساط رسود بور مه سهمادات (عبنة الكتبه من الحنسين، ن = ۲۲)

المقاييس	1	۲	٣	٤	0
١ ـ عصابية (أ)					
۲ _ انبساط (أ)	.,.977				
٣ ـ عصابية (ب)	-,٧- ٢ ٤	-,-٣0٦			
٤ ـ انساط (ب)	-, TOY1-	- •, 7777	·,104V-		
٥ _ جيلفورد (ث)	2177,	-, · a v ۲-	r • &r,• -	•,10Yq-	
٦ ـ جيلفورد (١)	-,1 + 7 7	- •,7£4 •	•,174•-	2 • 17,•-	-AYF1,•

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ۰,۰۰ ≥ ۰,۳۰۲. وعند مستوى. ۰۵, ≥ ۰,۲۳۲.

جدول (٣٠): معاملات ارتباط بيرسون بين سنة استخبدارات (عينة الإخصائيات الاجتاعيات، ن = ١٨)

المقاييس ١ ـ عصابية (أ)	1	٧			
١ - عمابية (أ)		1	٣	٤	٥
		<u> </u>			
۲ - انساط (أ) -۱۹۳۵.	.,1950-				
۳ ـ عصابية (ب) ۲۸۷۳.۰	~·,778	-,1240-			
٤ - انساط (ب) -۲۱۳۱.	.,4141-	-,2707	•, * 		
۵ ـ جيلفورد (ث) ۲۰۰۵,۰	+,VY+0	٠,٣٧٤٢-	r7&r,•-	·,£ T A ·-	
٦ - جيلفورد (ر) -٢٤٣٦٠٠٠	.,7277-	rv•r,•	.,1776-	- V 0 Q 0	•,٣ ٢٧ c

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ۰,۰۱ > ۰۹۰. وعند مسنوى ۰,۰۵ > ۲۸ ۶۰.

جدول (۲۱): معاملات ارتباط بیرسی، بین سته استخبارات (عینة العیدات، ن= ۱؛

القاييس	١	۲	٣	٤	٥	•
۱ _ عصابیة (أ)						-
۲ ۔ انبساط (أ)	٠,٢٧٨١					
٣ ـ عصابية (ب)	-,V£ TA	., 7741				
٤ ـ انبساط (ب)	•,• ٢ 1 ٣	.,7971	٠,٠٧٦٦			
ه ـ جيلفورد (ث)	*, Y A77	.,0 74 1	7377,-	٠,٣١٤٦		
٦ ـ جيلفورد (ر)	•,•417-	,٧٣٩٥	-,- ۲۲۷-	+,4024	•,7141	

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ٠,٠١ ≥ ٠,٦٦١. وعند مستوى ٠,٠٥ ≥ ٠,٠٠٠

جدول (۳۲): معاملات ارتباط بیرسون سنة استخبارات (عینة المساجین الذکور، ن = ۱۰۱)

المقاييس	1	۲	٣	- £	0
۱ _ عصابية (أ)		 			-
۲ ـ انبساط ([!])	.,17£1				
٣ ـ عمابية (ب)	+,7770	.,- 9 £ 0			
1 ـ انبساط (ب)	-, 7727	,٣٥٢٥	•, ٣٥٣٦-		
۵ جيلفورد (<i>ث</i>)	·,YA·0	.,17£0	٠,٨Υ١٧	٠,٢١٢٨-	
٦ _ جيلفورد (ر)	•,•9•7	-,£970	•,1727	,5£41	-,۲۱۹۸-

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ۰,۰۱ ≥ ۰,۲۵۵. وعند مستوى ۰,۰۵ ≥ ۰,۱۹٦.

جدول (77): معاملات ارتباط بیرسون بین ستة استخبارات (عینة الذهانیین، 0 = 1)

المقاييس	1	۲	٣	į	٥
١ ـ عمابية (أ)			اسورکانی فاصلیفا ۱۹۹۰ سول		
۲ ـ انساط (أ)	·,\£Y£-				
٣ ـ عمابية (ب)	********	.,۲۳۲۷-			
٤ ۔ انبساط (پ)	-,4770-	,0704	-,2740-		
٥ _ جيلفورد (ث)	, \{ \-	-,1114-	~•,8847	•,£ • • Y	
٦ _ جيلفورد (ر)	-, 7 - 77-	,1.45	x**.~	*,0777	., 4 1 7-

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ٠,٠١٠ ≥ ٠,٢٨٠ وعند مستوى ٠,٠٥ ≥ ٠,٢١٥

جدول (۳۲): معاملات ارتباط بیرسون بین ستة استخبسارات (عینة العصابیین، ن = ۲۱)

المقاييس	1	۲	٣	٠.٤	٥
۱ _ عمایة (أ)					
۲ - انبساط (أ)	.,1771-				
٣ ـ عمايية (ب)	-•,7£•Y	•,YT01~			
٤ ـ انياط (ب)	., 4 7 7	-,0011	-,7777-		
٥ _ جيلفورد (ث)	- • , ٦٨٢\$	+,7107-	r P & Y , • -	4,£\AV~	
٦ _ جيلفورد (ر)	-,7777-	·•,Y٣٣٨	.,770	-, , Y٣٩٦	•, ۲۸ £ ۸~

معامل الارتباط الجوهري عند مستوى ۰٫۰۱ ≥ ۰٫۳۱۲. وعند مستوى ۰٫۰۵ ≥ ۰٫۲۶۳.

مناقشة لنتائج الدراسة الارتباطية

نوجز التلق على معاملات الارتباط الواردة في الجداول من ١٩ - ٣٤ في نقطتبن هما: الارتباط بين مقاييس العصابية، والارتباط بين غاييس الانبساط.

أ ـ الارتباطات المتبادلة بين مقاييس العصابية

جميع معاملات الارتباط المتبادلة بين مقاييس العصابية الثلاثة لدى العينات الست عشرة ومجموعها ٤٨ معاملاً دالة إحصائياً وسوجبة مرتفعة ، وتتراوح بين الست عشرة ومجموعها ٤٨ معاملات الارتباط الذي يزيد على ٥,٨٠ يبلغ وثلاثة أضعاف ونصف و عدد المعاملات التي تقل عن ٥,٠

جدول (٣٥): التوزيع التكراري لمعاملات الارتباط المتبادلة بين مقاييس العصابية الثلاثة لدى الست عشرة عينة

مدى قيم معاملات الارتباط	ائتكرار	النسبة المئوية
من ۲۳۰۰ إلى ۲۹۰۰	٧	12,04
من ۲۰٫۰ إلى ۲۰٫۰	14	T0,1 T
من -٨٠٠ إلى ٠٫٨٨٠	T £	٥٠,-٠
المجموع	5 A	7.1

وبالنظر إلى جدول (٣٥) نلاحظ أن نصف معاملات الارتساط بين مقاييس العصابية يميل نحو الطرف المرتفع جداً (من ٠,٨٠ إلى ٠,٨٠)، على حين يقع عدد يزيد قليلاً عن التلث في الجانب المرتفع (من ٧,٠ إلى ٧٩,٠)، في حين أن (١/٧) المعاملات لها درجة أقل (من ٢,٦٠ إلى ٢,٠٩) ومع

ذلك فهي مرتفعة وحتى هدا المستوى من التحليل، فإنه يمكن القول بأن معاملات الارتباط المرتفعة بين مقاييس العصابية الثلاثة بالرغم من تنوع العمنات غالباً ما يشير إلى صدق عاملي مرتفع لهذه المقاييس، واتساق داخلي بين المقاييس وبعضها، واتفاق خارجي في نتائجها مع اختلاف العينات، مما يرجح كثيراً أن تكون هذه المقاييس مؤتماً قوياً لقطاع ثابت في السلوك، ويتفق ذلك مع النظر إلى بعد العصابية بوصفه عاملاً عاماً.

ب ـ الارتباطات المتبادلة بين مقاييس الانبساط

جميع معاملات الارتباط بين مقابيس الانبساط الثلاثة لدى العينات الست عشرة موجبة مرتفعة ودالة إحصائياً في عدا معامل واحد بين مقياسي الانبساط (أ،ب) لدى عينة الإخصائيات الاجتماعيات (ن = ١٨) إذ بلغ ٢٥٠٠. ولا بد أن يصل _ حتى يكون دالاً _ إلى ٢٦٨، وتتراوح بقية المعاملات بين ٣٠، ٠,٨٠٠ ويبين جدول (٣٦) التوزيع التكراري لها .

جدول، (٣٦): التوزيع التكراري لمعاملات الارتباط المتبادلة بين مقاييس الانبساط الثلاثة لدى الست عشرة عينة

النسبة المئوية	التكوار	مدى قيم معاملات الارتباط
£, \ Y	۲	من ۰٫۳۱ إلى ۰٫۳۹
አ ,٣٣	Ĺ	من ۲۰٫۰ إلى ۲٫۵۹
14,40	٩	من ۰٫۵۰ إلى ۰٫۵۹
44,0 •	1.8	من ۰٫٦٠ إلى ٠٫٦٩
44,14	1 £	من ۲۰٫۷۰ إلى ۲٫۷۹
۲,- ۸	1	من ۰٫۸۰ إني ۰٫۸۱
7.1	٤٨	المجموع

ومن مقارنة الجدولين (٣٦،٣٥) نلاحظ أن معاملات الارتباط بين مقاييس العصابية، ومع مقاييس الانبساط أقل ارتفاعاً بالمقارنة بالارتباط بين مقاييس العصابية، ومع ذلك فهي جوهرية إحصائياً. ونلاحظ أن تكرار معاملات الارتباط بين مقاييس الانبساط في الجانب المنخفض نسبياً (وهو الذي يتراوح بين ٣٦،٠ مهاييس الانبساط في الجانب المنخفض نسبياً (وهو الذي يتراوح بين ٣١،٠ مها معاملا) يقل قليلا عن ثلث العدد الإجالي للمعاملات (أو ٣١،٢٥٪ منها)، على حين أن أكثر قليلاً من ثلثي المعاملات (أو ٣١،٨٥٪) يقع في الجانب المرتفع الذي يتراوح بين (٣٠،٠٥٠). ومن المكن أن نفترض نتيجة لذلك أن مظاهر يتراوح بين (٣٠،٠٥٠). ومن المكن أن نفترض نتيجة لذلك أن مظاهر تحديداً ووضوحاً وتمايزاً بالنسبة لهذه الظاهرة السلوكية «القوية» والراسخة المستعة التي تشير إليها مقاييس العصابية، وقد يؤكد ذلك ما وجده مصطفى سويف (٣٦٠٢)، ص٣٩) في دراسته الحضارية المقارنة على استجابات المصريين والإنجليز، من أن «عامل العصابية احتفظ بملاعه بصورة أوضح مما المصريين والإنجليز، من أن «عامل العصابية احتفظ بملاعه بصورة أوضح مما المصريين والإنجليز، من أن «عامل العصابية احتفظ بملاعه بصورة أوضح مما احتفظ بها عامل الانطواء».

نتائج التحليك الماملي

ملاحظة تمهيدية

نعرض في الفقرات الثلاث التالية نتائج التحليل العاملي لمعاملات الارتباط السابق بيانها لدى الست عشرة مجموعة بطريقة المكومات الأساسية، ثم الندوير المتعامد للعوامل، فالتدوير المائل لها. ومن المناسب أن نحدد منذ البداية قيمة التشبع الذي يعد دالاً أو جوهرياً.

معيار التشبع الدال

هناك عرف شائع يرى وجيلفورد، أنه تحكمي اختياري، يعد التشبع الدال هو ما يساوي أو يزيد على ٠,٠ ولكننا سوف نسير على المعبار الذي يذكره وأوفرول، كليت، والذي يجدد التشبع الدال على أنه ما يساوي أو يزيد

على (Overall & Klett, 1972,p.109) (٠,٣٥) على

ونود تحديد نقطة أخرى هامة، فمن المعروف أن معيار التشبع الجوهري مرتبط بحجم العينة كما هو الحال في حساب دلالة معاملات الارتباط (فيان معامل ارتباط ٥٠٠ مثلاً غير دال على عينة حجمها ١٥ بدرجات حرية = ١٣ ولكنه جوهري على العينات الأكبر من هذا الحجم). ومن البدهي أن التشبع العاملي في العينة الصغيرة، لا بد حتى يكون دالا أن تكون له قيمة أكبر من التشبع المستخرج من معاملات ارتباط بين مقاييس طبقت على عينة أكبر من التشبع المستخرج من معاملات ارتباط بين مقاييس طبقت على عينة الدراسات العاملية التي تستخدم في تصميمها عينة واحدة أذلك أن الموقف مختلف في هذه الدراسة التي تهدف إلى بحث مدى استقراز البناء العاملي لدى عينات معددة تبلغ عدداً غير قليل (ست عشرة) والمقارنة بين هذه الأبنية العاملية ، وهو أمر يجعلنا نتجاوز عن حدود الدلالة الإحصائية للتشبعات بالنسبة لحجم العينة ، ولذلك فسوف نعد التشبع الذي يصل أو يزيد عن (٥٣٠) على أنه العينة ، ولذلك فسوف نعد التشبع الذي يصل أو يزيد عن (٥٣٠) على أنه تشبع دال إحصائياً بالنسبة لكل العينات مها كانت أحجامها .

٣ ـ التحليك الماملي بطريقة المكونات الأساسية

أجرى للمصفوفات الارتباطية الست عشرة (الجداول من ١٩ إلى ٣٤) تحليل عاملي بطريقة المكونات الأساسية (١٠ التي وضعها عملي بطريقة المكونات الأساسية (١٠ التي وضعها على الخلايا القطرية (١٠) وتكررت الإجراءات الحسابية حتى واحد صحيح في الخلايا القطرية (١٠) وتكررت الإجراءات الحسابية حتى مستوى تتقارب فيه الأعداد المخمنة حتى الرقم العشري الخامس. واتبع معياد وجمان لتحديد عدد العوامل على أساس أن العامل الدال هو ما يساوي أو

principal components (1)

diagonal cells (Y)

يزيد الجنر الكامن الدحن واحد صحيت بينا الميار شدا أعرب عاملان في كل من العينات الست عشرة.

النسبة الخوية لتباين المابلين في السك عشرة وجموعة

يستوعب العامل الأول لدى الست عشرة عينة قدراً من التباين يتراوح بين (٤٤٪ ٥٧٠٪) وهو قدر كبير ، أما العامل الثاني فيستنفد لدى العينات الست عشرة ما بين (٢٣٪، ٣٦٪) وهو قدر كبير أيضاً إلا أنه أقل من العامل الأول (*) . أما العاملان معاً فيستوعبان نسبة كبيرة من التباين تتراوح بين (٥٧٪) لدى عينة العمال، (٨٦٪) عند تلميذات الثانوي (انظر جدول ٣٧)، فيمكن القول إذن بأن هذين العاملين يستغرقان الفروق الفردية الكلية فيا نقيسه بأدوات القياس المستخدمة بطريقة مفصلة وكافية . ويدكر جدول (٣٧): النسبة المئوية لتباين العاملين المستخرجين لدى العينات الست

جدون (۳۷): انتسبه المتویه تنباین العاملین الم عشرة

النسبة المثوية	العينات	النسبة المئوية	العينات
A0,71V	۹ _ المدرسون	۸۳,۱۳۸	١ ـ تلاميذ الثانوي
۸ ۲,۷4٦	١٠ ـ المدرسات	۸٦,٠٨١	٢ ـ تلميذات الثانوي
YY,•Y A	١١ ـ الكتبة	Y4,TY1	٣ ـ طلبة الجامعة
YY,Y•Y	١٢ ـ الاجتاعيات	A1,710	2 ـ طالبات الجامعة
۸۳,۵۰۷	١٣ ـ المعيدات	۸٤,۱٣٩	٥ ـ سيدات البيوت
٧٨,٠٨٢	12 ـ الماجين	۸۳,٦٣٨	٦ ـ المرضات
۸۱,۸٤۲	١٥ ـ الذهانيون	Y0, 479	۷ ـ العمال
74,873	١٦ ـ العصابيون	۸۳,٦٧٨	٨ - الأطباء

^(*) انظر النسبة المثوية لتباين كل عامل على حدة في العينات الست عشرة (قبل التدوير) في جدول 12 ص 201.

latent root (1)

ويدل ذلك على أن ها الاختزال الإحصائي للبيانات يعد المناسباً وفعالاً إذا ما تراوح التباين الذي تستوعبه العوامل (من ٥٠٪ إلى مناسباً وفعالاً إذا ما تراوح التباين الذي تستوعبه العوامل (من ٥٠٪) إلى المحالين التباين الكلي، (ويضيفان) أن نتائج معظم التحليلات العاملية في المجالين السيكولوجي والسيكياتري تقع داخل هذه الحدود (ونلاحظ أن العوامل المستخرجة في هذه الدراسة تزيد على هذه الحدود (فأقلها ٧٥٪) . ويدل ذلك على أن هذين العاملين يستوعبان نسبة مرتفعة من التباين الكلي في المصفوفة الارتباطية ، فلا حاجة إذن إلى مزيد من استخراج العوامل .

ويبين جدول (٣٨) الجذر الكامن لكل من العاملين المستخرجين لدى الست عشرة عينة، ويلحظ القارىء أنها لا تقل جميعاً عن الواحد الصحيح تبعاً لمعيار وجمان والسلبق الإشارة إليه.

جدول (٣٨): الجذر الكامن لكل من العاملين لدى الست عشرة عينة

ناز	العامل الا	العامل الأول	رقم العينة	العاملاكاني	العامل الأول.	رقمالعينة
۲,	٠٦٨	Y, - Y 1	٩	1,472	٣,: ٦٥	1
۲,	719	Y,Y £ A	١.	1,721	-4,212	۲
١,	902	4,741	11	1,449	-4,944	٣
١,	0 TY	r,1 • 7	14	1,894	77,174	£
۲,	, 0	4, 0	14	1,775	- ሦ, ሦለ ገ	٥
١,	۲ • ۸	4,24	1 £	1,047	-4,454	٦
١,	,0£A	7,777	10	1,740	-Y, 10 A	Y
١,	777	۳,17۳	17	1,778	- 4,404	٨

وحتى يمكن للقارئ النظر إلى العاملين المستخرجين لدى العينات الست عشرة بطريقة تُيسر التعرف إلى الاتجاه العام لها والخصائص المشتركة بينها ؛ فقد جُمعت التشبعات العاملية للعامل الأول في جدول واحد (رقم ٣٩) وتشبعات العامل الثاني في جدول واحد (رقم ٤٠)

جدول (٣٩): تشبعات العامل الأول لدى جميع العينات الست عشرة والمستخرجة بطريقة المكونات الأساسية (قبل التدوير) (*)

تشبعات العامل الأول. (**)							
امطلاق	تقلبات	انبساط	عصابية	انبساط	عصابية	رقم العينة	
(ر)	(ث)	(ب)	(ب)	(i)	(i)		
-AFF	Y A A	٧٠٣	٨٥٠	***	۸-۲	1	
የ ል٤—	774	VV4	Y4 •	757-	Y0 -	*	
044	ALA	0Y4-	AY£	710-	***	٣	
Y - 1-	A11	704-	ATT	177-	ANY	£	
***	YOY	Y Y Y Y Y	۸ • ۵	099-	۸۲۳	٥	
77	A00	V • •	۸۵٠	1 • V—	AYO	٦	
777-	AVT	750-	A	111	٨٧٦	Y	
- 577	401	444-	A17	£77-	AOA	٨	
705-	A • Y	71V-	11.	: YA	Y4A	4	
740	ATI	010	۸ • ۹	1-4	Y4 -	1.	
7.1-	443	707-	YIA	01Y-	YOY	11	
V • A	ALI	V14-	744	712-	***	۱۲	
۸۷۵	77	777	727	***	704	۱۳	
115-	414	٠٧٢-	14-	-01-	ALO	11	
091-	778	Y - £	4 - 7	0 - 4-	۸۲۲	10	
Y71-	747	Y0£	Yal	721-	171	17	

^(*) حدقت العلامة العسريه.

رجج ، تشغل تشيعات العامل الأول الصف المقابل لرقم العينة الموضح بالعمود الأول.

جنول (0 2): تشبعات العامل الثاني لندى جبيع الدينات الست عشرة والمستخرجة بطريقة المكونات الأساسة (قبل النبوس) (١٠٠)

رقم العينة	تشبعات العامل الثاني(١٠١٠)						
	عصابية	انبساط	عصابية	انبساط	تقلبات	انطلاق	
	(1)	(1)	(ب)	(ب)	(ث)	(ر)	
1	117	٨٣١	۲۷٦	017	241	848	
*	0 7 1	740	14V	• 73	071	914	
٣	***	۸۳۳	۳۳۸	074	2 • 9	771	
Ĺ	٤٣٧	177	171	٥٧٣	140	848	
٥	APT.	785	£A7	877	750	207	
٦	217	***	218	077	PA Y	011	
Y	404	۸۳۰	777	144	441	14.	
٨	T47	411	117	297	011	984	
4	010	Y£A	£YA	771	0-1	727	
- 1-	117-	777	101 -	Y7 •	214 —	۸٠٣	
11	107	**	00-	004	147	778	
17	0T1	2.4.1	007	144	444	044	
٠ ١٣	٦٨٠	278	7.V-	711	TEA -	7.7	
11	r - 7	۸۳۰	441	780	714	YOO	
10	££Y	V14	**4	110	£ • Y	714	
17	017	440	299	£14	277	OYY	

^(*) حذفت العلامة العشرية.

رجه تشغل مشبعات العامل الثاني الصف المقامل لرقم العينة الموضح بالعمود الأول.

مناقشة للعوامل المباشرة قبل التدوير

المجموعتان ١٠ ، ١٣) عامل ثنائي القطب يجمع بين مقاييس العصابية (المجموعتان ١٠ ، ١٣) عامل ثنائي القطب يجمع بين مقاييس العصابية (الطرف الموجب) والانبساط (القطب السالب)، ولكن تشبعات مقاييس العصابية بين العصابية به أعلى من مقاييس الانبساط، إذ تتراوح مقاييس العصابية بين (+ ١٠,٠١٤ ، ١٠)، في حين تتراوح تشبعات مقاييس الانبساط بين (- ١٤٠٠ ، ١٠٠٠)، ولذا فهو ليس عاملاً عاماً . ومن الصعب أن نحاول تحديد شخصية هذا العامل الذي يشتمل على كل متغيرات الدراسة في أكثر العينات المستخدمة ، وينتشر بتشبعات موجبة وسالبة أغلبها جوهري في كل المقاييس المستخدمة ، ولذا فإن هذا العامل يحتاج إلى إبراز طبيعته بصورة أوضح بوساطة التدوير ولتحقيق أحد شروط البناء البسيط .

٢ ـ العامل الثاني في كل المجمسوعات منا عدا المدرسات والمعيدات (المجموعتان ١٣،١٠) تشبعات جميع المقاييس به موجبة، ولكن تشبعات مقاييس الانبسنياط أعلى إذ تتراوح بين (٠,٨،٠,٤)، على حين تتراوح تشبعات مقاييس العصابية بين (٠,٠،٠,٢)، ولذا يمكن تفسيره بوصفه عامل انبساط غير نقي وغير محدد المعالم تماماً.

٣ ـ أما في مجموعتي المدرسات والمعيدات (رقم ١٠، ١٣)، فإن العامل الأول يمكن القول بأنه عامل عام حيث تشبعات جميع المقاييس به جوهرية (فوق ٣٠,٠٠) وموجبة، ولكن تشبعات مقاييس العصابية به أعلى من مقاييس الانبساط بوضوح لدى عينة المدرسات، وهي أعلى كذلك في عينة المعيدات ولكن بدرجة قليلة. أما العامل الثاني لدى المجموعتين كلتيها فهو عامل ثنائي القطب اتجاهه عكس اتجاه العامل الأول في المجموعات الأربع عشرة، فبينا

المعامل الأول في هذه المجموعات الأخيرة تشبعات العصابية به موجبة والانبساط سالب، إلا أنه (العامل التاني) لدى عيني المدرسات والمعيدات فيه العصابية سالبة والانبساط موجب، وهي تشبعات جوهرية (تزيد على ٠٠٣٥) فيا عدا تشبع مقياس التقلبات (ث) لدى عينة المعيدات الذي يصل إلى هذا المعار بعد التقريب، إذ بلغ (--٣٤٨٠)، وتشبعات مقاييس الانبساط أعلى من تشبعات مقاييس العصابية بهذا العامل لدى المدرسات (الضعف تقريباً)، وهي كذلك أعلى ولكن بدرجة أقل في عينة المعيدات، ويكن القول سيتحفظ بأن العامل الأول لدى هاتين المجموعتين يمثل العصابية بطريقة غفل أو تقريبية، في حين يشير الثاني إلى الانبساط.

الخلاصة

من الواضح أن جميع العوامل المستخرجة لدى كل المجموعات الست عشرة لا تحقق معايير البناء البسيط كما حددها «ثيرستون» (انظر ص ١١٦ بب)، ولذا يصعب تفسيرها سيكولوجيا بطريقة دقيقة، ولتحقيق ذلك فإن الحاجة ماسة إلى تدوير المحاور لإبراز شخصية العوامل وتعديد قسماتها بصورة واضحة وعمكنة التفسير سيكولوجياً.

٤ _ التدوير المتمامد للموامل بطريقة الفاريماكس

بعد إجراء التحليل العاملي بطريقة المكونات الأساسية لـ هـ هـ وتيلنـج » ، انتهنا في الفقرة السابقة إلى ضرورة إبراز قسهات العوامل بطريقة أوضح ، لذلك أجرى تدوير متعامد بطريقة الفاريماكس الني وضعها «كايـزر» (Kaiser, 1958) .

وحتى يمكن للقارىء أن ينظر إلى العاملين المستخرجين لدى العينات الست عشرة بطريفة تمكنه من التعرف إلى الاتجاه العام لهما والخصائص المشتركة سبنهما ؛ فقد جمعت التشبعات العاملية للعامل الأول المتعامد في جدول (٤١) وللعامل الثاني في جدول (٤٢).

جدول (٤١): العامل الأول المتعامد لجميع العينات الست عشرة والمستخرج بعد التدوير بطريقة الفارياكس (*)

		أول (**)	ت العامل الأ	تشعان		
انطلاق	تقلبات	انبساط	عصابية	انباط	عصابية	رقم العينة
(ر)	(ث)	(ب)	(ب)	(1)	(i)	·
777-	AYA	۲۷1	910	197	41.4	١
71	944	Y01-	917	• • Y	4 • 4	۲
171	411	704-	477	101	411	٣
475-	417	14	41-	•Y1 .	414	٤
YY4-	42.	Y • 0 	477	••٣	***	٥
727-	477	YA Y	470	-74	413	٦
-117	477	TYV-	911	440	4-4	Y
727-	477	7A1-	417	1-4	919	٨
114-	919	17	977	-0-	911	9
· A ۵	474	٠٣٨	9 7 7	144	9-0	1+
٠٨٢	ATT	174-	5 + B	• 2.7	AYY	11
1 • ^-	73A	197	۸۸۹	14	٨٩٣	17
-77-	ATY	• 7 1	· A A Y	4.4	417	15
1 7 7	4 2 1	777	977	***	A99	1 £
127-	917	724 -	378	-14-	911	10
171-	4 - 4	Y00	۸۸۸	-07	A 0 4	17

رهم حذفت العلامة العشرية.

^(**) تشغل تشبعات العامل الأول الصف المقابل لرقم العينة الموضح بالعمود الأول.

العامل الأول المتعابد لدى الست عشرة مجووعة

سنسعات مفاسس العصابة البلائة به مرجبة رجوهريه ومرتبعة جداً، إد تبراوح مين ۰٫۹٤۹ ، ۰۰۸٤٦ وتتوزع كما يلي:

> من ۰٫۸ إلى ۰٫۸۹ = ۱۱ تشبعاً (أو ۲۲٫۹۲٪). ۰٫۹ وما فوقها = ۳۷ تشبعاً (أو ۲۷٫۰۸٪).

وتتراوح تشبعات مقاييس الانبساط من (٥٠٠٠٠٠٠٠ (أو صفر) إلى ٥٠٠٠٠٠). أما تشبعان مقاييس الانبساط الدالة (فوق ٢٠٣٥) فهي اثنان ففط، وهما ١٠٣٦٠٠، ٣٧٧٠٠ لدى عنة واحدة هي العبنة السابعة (العمال) وهذان المعاملان لا يقارنان بالتشبعات المرتفعة لمقاييس العصابية (لاحظ منلا أنها ٢٠٠ لمقاييس العصابية في هذه العينة ذاتها).

ولذلك تتضح قسات هذا العامل على أنه عامل العصابية.

المامل الثاني المتعامد لدى الست عشرة عينة

بالنظر إلى حدول (٤٢) تلاحظ أن أعلى التنبعات بهذا العامل (أو النشعات البارزة) لمفاسس الانبساط، وتتراوح بين (٠,٩٣٥،٠,٧٠٥) وفيما يلى توزيع تكراري لها (جدول ٤٣).

أما تشبعات مقاييس العصابية بهذا العامل الثاني فكلها غير دالة، وتن إذن شخصية هذا العامل - دون ما لبس - على أنه عامل الانبساط.

وبالنظر إلى متحة التدوير المتعامد بالفارياكس بوجه عام، يتضح أن ملامح العوامل فد تحددت كبيراً وازدادت وضوحاً نبيجة لهذا الإجراء: عوامل العصابية والانساط، وذلك بالمقاربة بالعوامل المباسرة (المستخرجة بطريقة المكونات الاساسية).

جدول (٤٢): العامل الثاني المتعامد لجميع العينات الست عشرة والمستخرج بعد التدوير بطريقة الفاريماكس (*)

		ئاني (**)	ت العامل ال	تشيعا		
انطلاق	تقلبات	انبساط	عمابية	انبساط	عصابية	رقم العينة
(ر)	(ث)	(ب)	(ب)	(1)	(i)	
۸۸۱	• ٣٧	Att	177-	AYI	- A £	١
411	170-	PFA	١٨٠	970	100-	۲
ATY	•14-	٧٦٨	• 4 7-	ADI	100-	٣
441	٠٨٠-	AOY	111-	ART	1 ~~~	£
A19	· Y £	AYA	175-	4 - Y	78	٥
ATY	17	***	147-	۸٣-	177	٦
YIY	• * * *	Y . 0	127-	AlT	120-	Y
· YA!	• 1 1	71	120-	AAY	17	٨
4 • Y	• 70-	XXX	120-	AAY	• • •	4
441	.04	417	• ٣ ٩	٨٤٩	- ٣4	1 •
ŤFA	· A ·—	ALL	•10	٢٨٨	11	11
971	***	۸٣£	-79-	٧٧٠	1-4-	18
4 • A	72-	λγο	•••	AYY	• £ •	1 7
401	• X Y Y —	Y££	• • v —	Y Y Y	•••	12
417	124-	779	777 —	AVV	• 4 A	10
471	Y • Y	475	10A-	AFA	• • • •	17

^{: *)} حذف العلامة العشرية.

^{. *} ين تشغل تشمعات العامل الثاني الصف المقابل لرقم العينة الموضح بالعمود الأول.

حدول (٣٤): النوزيع التتراري لنشبعات مقايس الانبساط بالعامل الثاني المتعامد

بعات	التشب	المدى	
النسبة المئوية	العدد	من إلى	
12.01	٧	·, V4 ·, V	
71,40	٣٣	۸.۰ ۵۸.۰	
17,77	٨	*,4° *,4	
7.1	٤٨	المجموع	

المقارنة بين النسب المثوية لتباين العواساء قبيل التحوير وبعده

بالنظر إلى جدول (22) تلاحظ أن النسب المئوية للتباين الي يستوعبها العامل الأول قبل التدوير لدى جميع العينات أعلى من النسب المئوية لتباين العامل الثاني، إذ يستحوذ العامل الأول دائماً على القدر الأكبر من التابن في الحل المباشر قبل إجراء التسدويس، وتظهير هذه الخاصية بجلاء في طريقة المكونات الأساسية بوجه خاص وبعد التدوير المتعامد وإعادة توزيع التباين على العاملين انخفض تباين العامل الأول على حين ارتفع تباين الثاني، ومع ذلك فيا تزال النسبة المئوية لتباين العامل الأول أعلى من الثاني بعد الندرس كها كان قبله. ويبين جدول (20) المدى الذي تتراوح فيه النسب المؤية لتباين العاملين قبل التدوير وبعده.

جدول (£ 1): المقارنة بين النسب المئوية لتايى العوامل قبل التدوير (المكونات الأساسية) وبعد التدوير المتعامد (الفاريماكس)

	امل امل	ئوية لتباين العو	النس الم	
، الثالى	العامل	ل الأول	العام	العيات
بعد التدوير	قبل التدوير	بعد التدوير	قبل التدوير	
٣٨,٠٨٦	77,-04	£0,.0 Y	۵۱,۰۷۸	١ _ تلاميذ النانوي
417.73	79,·17	£ ٣,٨ ٦٣	۵۷,۰٦٨	٢ ـ تلميذات الثانوي
71,700	r.1.17	10,117	11,110	٣ ـ طلبة الجامعة
~4,-1	71,077	£0,777	٥٢,٧١٨	٤ _ طالبات الجامعة
2 -,117	۲۷,۷ - ۱	11,- 40	07,277	٥ ـ سيدات البيوت
70,77 -	77,097	10,T-Y	01,-10	٦ ـ المرضات
73,727	**,* £ *	£ Y, 1 Y Y	77,70	γ _ العيال
۳۸,۷۷۸ ٔ	74,£7£	2 2,14 9	01,717	٨ ـ الأطباء
£ •, YAY	72,17	20,770	01,179	 ۹ - المدرسون
T4,T4T	*7,44 •	٤٣,٤-٣	٤٥,٨٠٥	١٠ المدرسات
TY, 74 1	XF0,77	44,47	11,01+	١١- الكتبة
TY,Y1 £	Y0,110	44,54	01,777	١٢- الاجتاعيات
21,747	TT,£ TT	£ Y, Y 1 +	0-,-A£	١٣ـ المعيدات
,1	**,•9*	10,401	£ Y, 3 9 -	١٤- المساجين
70,727	40,492	27,298	07, • £ V	١٥- الذمانيون
X07,P7	YY,1 - 2	٤٠,٤٦٨	07,777	١٦ـ العصابيون

جدول (٤٥): مدى النسب المئوية لتباين الحاملين قبل التدوير وبعده (*)

	المتوية للتباين			
ندوير	بعد ال	تدوير	قبل ال	
إلى	من	إلى	من	
1.7	74	۵٧	££	العامل الأول
٤٧	44	4.1	44	العامل الثاني

0 ـ التدوير المائك للموامك بطريقة البروماكس

على الرغم من أن نتيجة التدوير المتعامد بطريقة الفاريماكس تعد مقبولة تماماً من الناحية السيكولوجية بالنسبة لجميع العينات، فإننا نتساءل عن مدى تغير النتيجة التي وصلنا إليها بالتدوير المتعامد، نتيجة لإجراء رياضي آخر هو التدوير المائل. ومع أن هدف كل من التدوير المتعامد والمائل والحد وهو الوصول إلى البناء البسيط، إلا أن التدوير المتعامد يسعى إلى تحقيق هـذا الهدف على ضوء فكرة الاستقلال بين العوامل أو التعامد وعدم الارتباط بينها (حتا ٩٠ = صفر)، على حين يهدف التدوير المائل إلى تحقيق البناء البسيط علىضوء مفهوم عدم الاستقلال بين العوامل إذ تسمح هذه الطريقة للعوامل بأن تصبح مائلة (مرتبطة).

وقد تم حساب التدوير المائل بطريقة البروماكس التي وضعها كل من « هندر كسون ، وايت » . ونبين فيا يلي النمط العاملي الأولى (١) أو التشبعات العاملية (٢) أو تشبعات العوامل بالاختبارات، لكل من العامل الأول (جدول ٤٦) والعامل الثاني (جدول ٤٧) لدى الست عشرة عينة.

^(*) حذفت الكبور.

⁽¹⁾

primary factor pattern

⁽¹⁾

factor saturations

جدول (11): العامل الأول المائل لدى جميع العينات الست عشرة والمستخرج بعد التدوير بطريقة البروء اكس(*)

			سبعات العاء	مل الأول(**	(7	
رقم العينة	عصابية	انبساط	عصابية	انبساط	تقلبات	انطلاق
,	(i)	(i)	(ب)	(ب)	(ث)	(ر)
1	919	AFY	917	144-	92 -	174-
۲	919	100	471	111-	910	• 7 4
٣	9 - 9	444	477	195-	407	• * *
£	441	147	424	• * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	404	/ / \
٥	AY4	175	41.	-01-	44.	177-
7	927	771	414	111-	400	1 • 4
Y	41-	70	414	YAY	421	*71
٨	417	727	472	171-	407	117-
4	407	۱۳۸	441	• • • • •	407	-75-
١.	4 - 7	• ۸۸	444	.70-	46-	•10
11	AYY	117	414	1-1-	470	· 1 V
1 1	417	-10	44.	.07-	Y 7 A	.00
١٣	AFP	***	۹ • ۳	.75-	A S &	170
11	9-7	444	471	TAY -	424	•74-
. 10	414	• 7 ٢—	40.	4.4	408	194-
13	AA1	.41	A44	171-	4 - 7	- * *

^(*) حذفت العلامة العشرية.

^(**) تشبعات العامل الأول تشغل الصف المقابل لرقم العينة الوارد في العمود الأول.

جدول (٤٧): العامل الثاني المائل لدى جميع العينات الست عشرة والمستخرج . بعد التدوير بطريقة البروماكس (*)

	;	نشيعات اله	ما مل الثاني ^{(٢}	(1/1)		
رقم	عصابية	انبساط	عمابية	انبساط	تقلبات	انطلاق
العينة	(i)	(i)	(ب)	(ب)	(ث)	(ر)
. 1	:11	4 - 4	• ٧٣	۸۲٠	15.	AYT
۲	-10	440	• * •	111	• 1 4	417
٣	· Y 1	۸۸٠	• • ٧	YOL		***
£	· Y £	444	• • •	A£i	- 44	AYE
٥	• 9 ٢	40.	• • ٣	7. A A	• • •	444
7	- 40	AYA	• 1 1	A17	• 1 ٣	**
Y	• 1 5	AYO	•17-	777	- 0 -	787
٨	· * * -	977	-17-	AYA	1 - 1	372
4	• ٣4	4 - 1	• 7 •	**	• ٣٤	4 - 0
1.	• • 4	401	•••	447	- • A	44
**	• 1 7	444	• 0 0	A44	-11-	378
١٣	•01	440	• 4 7	۸۳۸	141-	417
١٣	-121	A04	• • • •	AAY	701	441
12	•74	***	• ٢ ٩	777	-14-	A 1 4
10	٠٣٨	AY •	1 - 1-	440	-11-	441
17	• ٧٢	A90	-11-	Alo	• 0 7	4 2 1

^(*) حذفت العلامة العشرية.

^(**) تشبعات العامل الثاني تشغل الصف المقابل لرقم العينة الوارد في العمود الأول.

العامل الأول المائل لدى جميع المينات (جدول ٦))

١ - تشبعات مقاييس العصابية بالعامل الأول:

جميع تشبعات استخبارات العصابية التلاتة لـدى كـل العمنات تشمات موجبة دالة ومرتفعة جداً، تتراوح بين (.,9,.,8) مع زيادة عدد التشبعات التي تزيد عن (.,9,.) على التشبعات التي تقل عنها كما يلي. عدد التشبعات التي تول عنها كما يلي. عدد التشبعات التي تزيد عن (.,9) = 11 (أو ...

عدد التشبعات من (., .) إلى أقل من (., .) $= \gamma$ (أو (., .)).

٢ - تشبعات مقاييس الانبساط بالعامل الأول:

ـ (٣٠) تشبع سالب تتراوح بين -٠,٠١٥ - ، ، ، ٢٨٢ . (وهي تشبعات غير دالة إذ إنها جميعاً أقل من ٠,٣٥).

- (۱۸) تشبع موجب تتراوح بين (۱۰,۰۰، ۳۵۸،)، ولكن تشبعا واحداً فقط هو الذي يعد دالا إذ يزيد على (٠,٣٥). تبرز ملامح هذا العامل الأول إذن بوضوح بوصفه عاملاً للعصابية.

العامل الثاني المائل لدى جميع العينات (جدول ٧٤)

١ ـ تشبعات مقاييس العصابية بالعامل الثاني:

تشبعات جميع مقاييس العصابية الثلاتة بالعامل الثاني غير دالة إذ تقل من (٠,٣٥٠).

٢ ـ تشبعات مقايس الانبساط بالعامل التاني:

جميع تشبعات مقاييس الاتبساط الثلاثة بالعامل التاني موجبة ومرتفعة الدلالة، إلا أنها أقل ارتفاعاً بدرجة قليلة من تشبعات مقاييس العصابية بالعامل الأول. والمدى الذي تتراوح فيه تنبعات مقاييس الانبساط بالعامل الثاني هو (من١٩٦٦، إلى ٠,٩٧٥). ويببن جدول (٤٨) التوزيع التكراري والنسب المئوية لها.

جدول (20): التوزيع التكراري لتشبعات مقاييس الانبساط بالعماممل الثماني المائل

بعات	- <u>-</u> 1	لدى	, †
النسبة المئوية	العدد	إلى	من
£,1Y	۲	•,74	۲۰,۰
۸,۳۳	£	-,٧٩	٠,٧
٦٢,0٠	۳.	٠,٨٩	٠,٨
۲۵,۰۰	14	+,9 Y	٠,٩
Z1••	1 A	ع	المجمو

وبالنظر إلى جدول (٤٨) نلاحظ أن عدد التشبعات في الجانب المرتفع أكثر منها في الجانب الأقل ارتفاعاً، فإن ربع عدد التشبعات فوق (٠,٩)، بينما أقل قليلاً من الثلثين تتراوح بين (٠,٨، ٥,٨٠) وبذلك يكسون (٨٧,٥) من عدد التشبعات فوق (٠,٨٠).

ولذلك تتضح شخصية هذا العامل الثاني بجلاء بوصفه عاملا للانبساط. والتعليق العام على نتيجة التدوير المائل هو كما يلي:

«النمط العاملي واحد على الرغم من اختلاف العينات».

وبالنظر إلى نتيجة التدوير !! ائل رمقارنتها بنتيجة التدوير المتعامد ، نلاحظ أن ملامح العوامل لم تتغير ، مع أن كلا النوعين من التدوير يعتمد على مفهوم نظري مختلف . ونضع نتيجة المقارنة العامة بين نتيجة النوعين من التدوير كما يلى :

على الرغم من تغير المنظور النظري للعاملين المستخرجين في هذه الدراسة؛ فإن خصائص هذين البعدين (العصابية والانبساط) تظلل من الناحية العملية مستقرة».

آ ـ الارتباط سن الموامل الحائلة

بعد التدوير المتعامد للعوامل بطريقة الفارياكس، تم الدوير المائل بطريقة البروماكس، نستطيع أن نتحدث _ بقدر كبير من الاطمئنان والتقة _ ن عاملي العصابية والانبساط، اللذين ظهرا بوضوح كاف في هذه الدراسة بالرغم من تغير المنظور النظري للنوعين من التدوير: المتعامد والمائل. ومن المناسب في هده المرحلة من التحليل وبعد التدوير المائل أن نتساءل عن الارتباط بين العوامل الدى العينات المختلفة، ونقصد بذلك _ على وجه التحديد _ الارتباط بين العاملين لذى كل عينة على حدة. ويبين جدول (٤٩) نتائج هذا التحليل.

جدول (٤٩): معاملات الارتباط بين العوامل المائلة (اثنين) لدى العينات الست عشرة

معاعل الارتباط	العينات	معامل الارتباط	العينات
·,1AY	ـ المدرسون	9 -, 711-	١ ـ تلاميذ الثانوي
.,109	١ ـ المدرسات	, ٣ ٢ ٤	٢ _ تلميذات الثانوي
-,104-	١ ـ الكتبة	1 +,1 & +	٣ ـ طلبة الجامعة
٠,٣٤٢	١ - الاجتاعيات	·, * £ 1	٤ - طالبات الحيامعة
+,710	١ ـ المعيدات	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ة ـ سيدات البيوت
·,\2A	١ _ المساجبن	٠,٣٢١-	٦ ـ المرضات
·,·.\.	١ ـ الذهانيون	·, * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	۷ _ العمال
·- * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	١ ـ العصابيون	-AA7.	٨ ـ الأطباء

interfactor correlation (1)

وبالنظر إلى جدول (١٠ ٪) نلاحظ أن الارتباط بين العاملين سالب لدى أربع عشرة عيشة وسوجب لدى المجموعتين (١٠ ، ١٣) وها مجموعتا المدرسات والمعيدات، وها من بين المجموعات التي لم يظهر بين الدرجات الأصلية الخام لها ارتباط جوهري بين مقاييس الانبساط والعصابية، وبتراوح الارتباط بين العاملين لدى الست عشرة عينة بين (٢٥٠ ، ٣٤ ، ٣٠٠) . وليس هناك معيار لتحديد دلالة الارتباط بين العوامل فهي مشكلة لم تحظ باهمام الباحثين، ولكن و صفوت فرج ، (١٩٧٥ ، ص ٢٥) بقترح الطريقة الآتية: وطالما أن معامل الارتباط عبارة عن جيب تمام الزاوية ١١ بين كل زوجين من عوامل المصفوفة ، حُول ١١ لوغاريتميا إلى معامل ارتباط ، فعلينا أن نبدأ من عدام النقطة مفترضين بشكل تحكمي أن معاملات الارتباط التي تسزيد على هذه النقطة مفترضين بشكل تحكمي أن معاملات الارتباط التي تسزيد على بين العوامل المستخرجة جيعاً تعد غير دالة .

ولكننا من ناحية أخرى سنتخذ حدا آخر هو أيضاً تحكمي وافتراضي عاماً، وهو المعيار نفسه الذي اتخذناه لتحديد التشبع الدال بالعامل (وهو ٠,٣٥،)، إذا وصل إليه أو زاد عنه معامل الارتباط بين العوامل كان دالا وتبعا لهذا المعيار أيضاً تعد الارتباطات بين العاملين لدى العينات الست عشرة كل على حدة؛ ارتباطات غير جوهرية . ونستمد من ذلك الدليل على أن عاملي العصابية والانبساط المستخرجين لدى العينات المصرية الست عشرة عسوامبل متعامدة مستقلة وغير مرتبطة، وأن التدوير المائل لم يغير من تعامد العاملين.

لا _ مماملات التشابه بين الموامل المتمامدة

أمكن في كل المعالجات العاملية السابقة للعينات الست عشرة استخراج عاملين واضحى المعالم لكل من العصابية والانبساط، وقد احتفظ هذان

cosine (1) transposed

العاملان بخيمائصها سواء أكان ذلك بعد تدويرها تدويراً ستامداً أم تدويراً مائلاً، وتوضيح النتيجة الأخيرة أن افنراض ارتباط تحكمي بين الساملين (باستخدام زاوية تدوير مائلة) لم يؤد إلى تغيير في ملاعها، ولم ينتيج ارتباطاً ذا قبمة بينها، عما يجعلها محتفظين بعلاقتها المتعامدة.

وإن تفسير العوامل وتحديد طبيعتها لهي مهمة سيكولوجية تماماً، وتعد واحدة من النقاط التي يمكن أن نكون موضع خلاف، على حين أن المعاملات الرياضية المشكلة للعامل (أي تشبعاته) هي الحقيقة الواضحة التي لا تقبل اختلافاً. والواقع أن العوامل التي أمكن استخلاصها في هذه الدراسة قد اتسمت بقدر كبير من الوضوح وبتشبعات حاسمة الدلالة إلى حد بعيد، ومع ذلك فإن الحاجة ماسة إلى محك خارجي لإبراز شخصية العوامل بصورة أوضح ولبيان مدى الصلة "أو التشابه بين العوامل المستخرجة في العينات المختلفة.

ومعامل التشابه بين العوامل التقوم بدور المؤشر لقابلية العدوامل للتكرار المؤشر لقابلية العدوامل للتكرار الم البيات واستقرار النمط التكرار الم التشابه بين العوامل كذلك مقياس لصدق وعالمية النمط العاملي ، ومعامل التشابه بين العوامل كذلك مقياس لصدق وعالمية النمط العاملي إذا كان بين عوامل من عينات مختلفة .

relation

coefficient of factor similarity (C.F.S.)

replicability

universality

(1)

الدراسة). وقد قمنا بحساب متوسط أقصى ارتساط بين متجهات الاختبارات الستة المستخدمة ، بين كل روج من المصفوفات العاملية ، وهو إجراء مسوغ ذكره ، كايزر ، وزملاؤه (Ibid,p 341) وظهر أنه يتراوح بين إجراء مهوغ ذكره ، ويشير ذلك إلى أن المزاوجة النا بين المتغبرات السنة قد وصلت إلى مسترى مرتفع من عينة إلى أخرى .

تلا ذلك حساب معاملات التشابه بين العوامل مستغرقة الاحتمالات الأربعه الآتية:

- ١ _ معاملات تشابه العامل الأول بين كل عيندين من الست عشرة عينة .
- ٢ _ معاملات تشابه العامل الثاني بين كل عينتين من الست عشرة عينة .
- ٣ ـ معاملات تشابه العامل الأول في إحدى المصفوفات مع العامل الثاني
 في مصفوفة أخرى من الست عشرة عينة.
- عاملات تشابه العامل الثاني في إحدى المصفوفات مع العامل الأول
 في مصفوفة أخرى من الست عشرة عينة.

وحيث إن عدد المصفوفات العاملية هو ست عشرة مصفوفة (تبعاً لعدد العينات)، فيكون عدد معاملات التشابه في الفقرة الواحدة من الأربع السابقة هو (١٢٠ معاملا)

وفيا يختص بمعاملات التشابه للعامل الأول (وعو عامل العصابية) يلاحظ أنها تتراوح بين ١٩٨٠، ٩٩٩، على حين تتراوح معاملات التشابه للعامل الثاني (وهو عامل الانبساط) بين ٧١٠، ٩٩٩، ويبين جدول (٥٠) التوزيع التكراري والنسب المئوية لمعاملات التشابه للعامل الأول وللعامل الثاني لدى الست عشرة عينة.

pairing (1)

جدول (٥٠): التوزيع التكراري والنسب المئوية لمعاملات التشابه بين العامل الأول، وبين العامل الثاني لدى الست عشرة عينة

ِ الناني	العامل	الأول	العامل	مدى التشابه(*)
Z	التكرارات	· 7.	التكرارات	
40,··· 2,177 77K.	111	44,17V -,ATT	119	التطابق (فوق ۹٫۰) التشابه الشديد (۰٫۸ - ۰٫۸۹) التشابه (۰٫۲ - ۰٫۷۹)
Z1•••	14.	Zi··	14.	المجموع

وبالنظر بنى جدول (٥٠) نلاحظ ما يلى:

١ ـ بالنسبة للعامل الأول (العصابية) فإن جميع معاملات التشابه ما عدا واحداً فقط (أو ٩٩٪ منها تقريباً) تشير إلى تطابق العصابية بين الست عشرة مجموعة.

٢ ـ في يختص بالعامل الثاني (الانبساط) فإن غالبية معاملات التشابه (أو ٩٥٪ منها) تكشف عن تطابق عامل الانبساط بين الست عشرة مجموعة ، وتشير ٤٪ تقريباً من هذه المعاملات إلى تشابه شديد (١) ، في حين أن معاملا واحداً يدل على التشابه (١) فقط .

ر*) المرجع في تحديد هذه المستريات: (White, et al., 1969, p 216).

أما معاملات التشابه بين كل من العامل الأول في المصفوفة الأولى والعامل التاني في المصفوفة الأولى والعامل الأول في المصفوفة الأولى والعامل الأول في المصفوفة التانية (وجموعهما ٢٤٠ معاملا) لدى الست عشرة عينة ، فهي غير دالة بالمعبار الدي سبق اتخاذه ، إذ تتراوح جيعاً بين الصفر ، ٣٠١٥ ، ٣٠١٥

ونستنتج من ذلك ما يلي:

أولاً: تبرهن معاملات النشابه المستخرجة لعامل العصابية وعامل الانبساط، على قابلية مرتفعة لتكرار هذين العاملين بالرغم من اختلاف العينات الست عشرة المستخدمة في واحد أو آخر من المتغيرات المستقلة السبعة الآتية: السن، الجنس، المهنة ،التعليم، عدم السواء، طريقة التطبيق، حجم العينة.

ثانياً: قابلية عامل العصابية للتكرار أعلى _ بدرجة قليلة _ من قابلية عامل الانبساط لإعادة الاستخراج.

ثالثاً: تشير معاملات التثاب المستخرجة _ في حدود التصميم العاملي المتبع _ إلى عالمية (١) عاملي العصابية والانبساط.

ا _ التحليك الماملي لبيانان كك عينات الدراسة مجتمعة

تم _ في الفقرات السابقة _ استخراج عاملي العصابية والانبساط بعد التدوير المعامد بطريقة الفارياكس، ولم تنغير ملامح العوامل بالتدوير المائل بطريقة البروماكس، كما ظهر أن الارتباط منخفض بين العاملين إشارة إلى تعامدهما، ولقد كان من المتوقع _ نتيجة لذلك _ أن تكون معاملات التشابه مرتفعة بين العوامل المتناظرة في كل تحليل، وهذا ما ظهر فعلا فيا يختص بالعامل الأول (العصابية) وفي العامل الثاني (الانبساط)، ويدل ذلك على إمكان استعادة العاملين وعدم تغيرهما مع تنوع خصائص العينات الست عشرة، مما يعد دليلاً العاملين وعدم تغيرهما مع تنوع خصائص العينات الست عشرة، مما يعد دليلاً على عالمية عاملي الانبساط والعصابية. ومن هنا فإن القول بأن هذه النتائج تشير على قلمة عاملي الانبساط والعصابية ومن هنا فإن القول بأن هذه النتائج تشير الى قدر كبير من الاتساق والثبات والاستقرار وعدم التغير من عينة إلى أخرى له ما يسوغه نماماً.

ويغري هذا الاتساق وذلك الاستقرار بمحاولة النظر إلى بيانات كل العينات المستخدمة مجتمعة، وذلك على الرغم من أن أحد الخصائص المامة للتحليل العاملي الجيد هو أن تكون العينة أو العينات المستخدمة في تحليل واحد متجانسة (أي المتغيرات التي لا تدخل في التحليل كالسن والجنس والمهنة مثلاً)، ومع أن هذا الشرط لا يتحقق مجمع عينات هذه الدراسة جيعاً في عينة واحدة كبيرة، إلا أن هذا الإجراء الذي قمنا به هنا له ما يسوغه عاملياً، فإن افتراض تجانس العينة المستخدمة في التحليل العاملي إنما يقصد به في حقيقة الأمر ب أن تعبر العوامل الناتجة عن التباين في الأداء الذي تتضمنه المتغيرات التجريبية موضع القياس، مع خفض احتالات ظهور تباينات دخيلة يكون السب فيها متغيرات غير تجريبية لم تخضع للقياس ولا نعلم مدى تأثيرها أو اتجاهه. وطالما أدت التحليلات الخاصة بكل عيمة من الست

homogeneous (1)

عشرة على حدة إلى إبراز أن المتعيرات التجريبية تمكنت من اسيعاب القدر الأكبر من النباين التحريبي؛ فيصبح من الضروري هنا محاولة استكشاف طبيعة العوامل المستخرجة على ضوء عدم التجانس داخل العينة وهو إجراء له سوابق متعددة في التراث السيكولوجي. ولذا فقد جمعت العينات الفرعية الست عشرة في عينة واحدة كبيرة على ضوء هذا المنطق وللأغراض الاستكشافية الآتية:

١ ـ استكشاف ما وراء هذا الاتساق المرتفع بين النتائج المستخرجة، والتشابه الذي يصل أغلبه إلى حد التطابق بين العوامل، ويشير إلى استقرار العوامل وعدم تغيرها مع تغير خصائص العينات المستخدمة.

٢ _ عاولة التعرف إلى مدى تغير النتائج بتأثير من ضم عدد غير قليل من العينات (ست عشرة عينة) غير المتجانسة، والي تشتمل على عدد كبير من المفحوصين (١,٧٠٤)، الذين يختلفون بعضهم عن بعض في عدد غير قليل من المتغيرات المستقلة (سبعة)، ومقارنة هذه العينة كبيرة الحجم بالعينات الفرعية ذات الحجم الأصغر.

٣ ـ محاولة الخروج بصورة أكثر إيجازاً واختزالاً تلخص النتائج
 المستخرجة من العينات الست عشرة الفرعية.

وعلى الرغم من أن أهدافنا من هذا التحليل ذات طبيعة استكشافية كما سبق أن ذكرنا ، إلا أننا نستطيع أن نقدم عدة توقعات لها ما يسوغها في هذا الصدد أهمها ما يلي:

- أولا: نتوقع استخلاص العوامل نفسها مما يؤكد استقرارها وثباتها في عينة كبيرة، بما لا يختلف عما سبق أن استخرج من العينات الفرعية المتجانسة الأصغر.
- ثانياً: أن التباينات الدخيلة المترتبة على المتغيرات غير التجريبية والناتجة عن ضم العينات المتجانسة في عينة واحدة غير متجانسة، يمكن أن تؤدي بصورة محدودة إلى تغير في النمط العاملي لا يؤتر في خصائص العوامل أو طبيعتها.

وعلى ذلك فإن ما قدمناه من مسوغات لهذه الأهداف الاستكشافية يسمح لنا بضم المجموعات الفرعية الست عشرة في عينة واحدة كبيرة، ويجعل نتائجها إذا ما حققت التوقعات المفترضة بمثابة برهان جديد على استقرار بعدي العصابية والانبساط عبر التباين الواسع لدى الأفراد في هذه العينة الواحدة الكبيرة، والذي تشكله المتغيرات السبعة غير التجريبية التي اختيرت العينات الفرعية الست عشرة على أساسها، والتي تم تصنيفها إلى ثلاثة متغيرات العينات الفرعية الست عشرة على أساسها، والتي تم تصنيفها إلى ثلاثة متغيرات مستقلة أساسية: ديموجرافية وسيكومترية بالإضافة إلى المتغير الخاص بحجم العينة (انظر ص ص ٣٤٩ ــ ٥٢).

ونعرض فيا يلي لنتائج هذا التحليل. . أ - معاملات الارتباط

يبين جدول (٥١) معاملات ارتباط بيرسون بين القيم الخام للمتغيرات (الاستخبارات) الستة لجميع العينات الست عشرة مجتمعة.

جدول (٥١): معاملات ارتباط بيرسون بين الاستخبارات الستة لدى جميع العينات مجتمعة (ن = ١٧٠٤)

						-	
•	۵	Ĺ	۲	۲	١	المتغيرات	
						العصابية (أ)	- 1
					•,• ٧٣ •	ولانبهاط (أ)	- Y
				٠,٠٨٨٠-	- •,&Υ•Υ	العصابية (ب)	- T
			•,٣٣٦٥	- •,0٨٧٦	•,٣٢٢•	الانبساط (ب)	- i
		•,7110-	- •,8171	•,••	· . A · ۳ A	التقلبات (ث)	_ 0
	٠,٢٨٩٨-	,740Y	+,7177-	,7070	٠,٣١١٨	الانطلاق (ر)—	- 1
							_

وليس من المناسب أن نتوقف كثيراً عند مستوفى معاملات الارتباط، وإن كان يلاحظ هنا تأثير القاعدة العامة وهي أن انخفاض تحانس العينة (زيادة عدم التجانس) يؤدي إلى ارتفاع معاملات الارتباط في تعبيرها عن التباين المشترك بين الخصائص موضع القياس وبصرف النظر عن الارتباط الموجب الجوهري بين مقاييس العصابية الثلاثة، وكذلك بين مقاييس الانبساط الثلاثة، والذي سبق ظهوره في الاتجاه نفسه في التحليلات الفرعية السابقة للعينات الست عشرة منفصلة، إلا أن الارتباط السالب بين العصابية والانبساط، والجوهري في معظم الحالات، أصبح الآن في هذه العينة الشاملة أكثر اتساقاً ووضوحاً، بعد أن كان يظهر أحياناً ويختفي أحياناً أخرى في مستوى العينات الصغرى الست عشرة كل منها على حدة.

ب _ العوامل المستخرجة بطريقة المكونات الأساسية

أجرى تحليل عاملي للمصفوفة الارتباطية السابقة بطريقة المكونات الأساسية، مع وضع واجد صحيح في الخلايا القطرية، وقبول دلالة العامل الذي يساوي أو يزيد جذره الكامن عن واحد صحيح، وهو المحك المتبع ذاته في التحليل العاملي في العينات الفرعية. ويبين جدول (٥٢) العوامل المستخرجة.

جدول (٥٢): المصفوفة العاملية المستخرجة بطريقة المكونات الأساسية لجميع عينات الدراسة مجتمعة (ن = ١٧٠٤)

الاختبارات	العامل الأول	العامل الثاني	ه۲
: _ العصابة (أ)	•, 4 ٢ • £	•,£٣£1	*,Ä71£
٢ _ الانبساط (أ)	-,1001-	-,Y70·	*,V4YY
٣ ـ العصابية (ب)	٠,٨٣٦٤	•,£774	·, \ \ \ \ \ \
2 - الانبساط (ب)	•,V • 1 •—·	-,0190	٠,٧٦١٣
ه ـ التقلبات (ث)	٠,٨ • ٩ •	•,£AY0	-,887
الانطلاق (ر)	-, 4905	-,0Y-0	
الجذر الكامن	T, T • 9 0	1,7444	
النسبة المئوية للتباين	07,2977	44,4411	AT, TTT £

وبالنظر إلى جدول (٥٢) نلاحظ ما يلي:

١ ـ العامل الأول عامل ثنائي القطب، يجمع بين مقاييس العسابية التلاثة في القطب الموجب، ومقاييس الانبساط الثلاثة في القطب السالب، وجمع تشبعات المقاييس الستة به دالة، ولكن تشبعات مقاييس العصابية به أعلى من تشبعات مقاييس الانبساط. وهو عامل قوي يستوعب أكتر قليلاً من نصف التباين.

٢ ـ العامل الثاني عامل عام يستنفد ما يقل قلبلاً عن تلث التباين ، ومع أن تشبعات جميع المقاييس به جوهرية ، فإن تشبعات مقاييس الانبساط أعلى من تشبعات مقاييس العصابية .

ومن الواضح أن نتيجة هذا التحليل العاملي المباشر بطريقة المكونات الأساسية غير واضحة ويصعب تفسيرها على ضوء إطار نظري مقبول. ويذكر وجورستش، (Gorsuch,1974,p.329f) وأنه لا بد من تفسير العوامل على ضوء الإطار النظري، ولذلك قمن المناسب أن نفسر هذين العاملين تبعد تدوير المحاور الذي يعيد توزيع التباين الكلي على أساس من خصائص البناء البسيط كما وضعها وثيرستون، وسبق تفصيلها

حب _ التدوير المتعاهد للمحاور بطريقة الفاريهاكس

بالنظر إلى جدول (٥٣) نلاحظ ما يلي:

العامل الأول عامل قوي للعصابية إذ تشبعت مقاييس العصابية الثلاثة
 به فوق ۹, ۹ على حين تشبعات مقاييس الانبساط التلاثة به غير دالة (أقل من
 ٠,٢٦).

العامل الثاني عامل الانبساط إذ تشبعت مقاييس الانبساط الثلاثة به بما يزبد عن ١,٨٠ في حين أن تشبعات مقاييس العصابية الثلاثة به غير دالة (أقل من ٠,١٥٥).

جدول (07): المصفوفة العاملية بعد التدوير بطريقة الفاريماكس لجميع عينات الدراسة مجتمعة (07)

العامل الثاني	العامل الأول	المتغيرات ·
·,170A-	·,41A1	١ ــ العصابية (أ)
-,887	·,· A & A	٢ _ الانبساط (أ)
1207-	•,4٣•٨	٣ _ العصابية (ب)
·, &TTV	·, YOY0-	٤ _ الانباط (ب)
-,-4-1	+ <u>,</u> 4 TYY	ه _ التقلبات (ث)
٠,٨٧١٥	X Y Y X	٦ _ الانطلاق (ر)
 TA,1709	10,1970	النسبة المئوية للتباين

د ـ التدوير الحائل للمحاور بطريقة البروماكس

يبين جدول (٥٤) نتيجة هذا التحليل تبعاً لطريقة « هندركسون، وايت »: البروماكس.

جدول (٥٤): المصفوفة العاملية بعد التدوير المائل بطريقة البروماكس لجميع عينات الدراسة مجتمعة (ن = ١٧٠٤)

	العامل الثاني	العامل الأول	المتغبرات		
	•,•11	•,4 ٢0	١ _ العصابية (أ)		
	.,4 7 2	•,٣١٦	٢ _ الانبساط (أ)		
	·,· \ 4 —	•,4 ٣٧	٣ ـ العصابية (ب)		
	• ,A Y Y	·,110-	٤ - الانبساط (ب)		
	٠, - ٣٩	-, 9 0 T	٥ ـ التقلبات (ث)		
	7 F K,+	٠,١٠٤	٦ الانطلاق (ر)		

ولا تختلف نتيجة البروماكس عن الفاريماكس، فها يزال العاملان واضحين: العصابية والانبساط دون ما لبس، فلم يغير التدوير الماثل من شخصية العاملين، كما أن معامل الارتباط بين العاملين هو -,۲۷۱، وهو معامل منخفض يشير إلى تعامدهها.

هـ ـ معاملات التشابه بين العوامل

تم حساب معاملات التشابه بين العوامل المتعامدة لدى الست عشرة عينة من عينات الدراسة كل منها على حدة (والواردة في الفقرة السابعة من هذا الفصل)، وقد أشارت إلى قابلية مرتفعة للتكرار بالنسبة للعاملين المستخرجين، علماً بأن هذا النوع من التحليل على درجة عالية من الأهمية، فكما يذكر وجورستش و (Loc. Cit) فإن والعوامل تتأكد فقط إذا كانت قابلة للتكرار». ويهمنا الآن أن نتعرف إلى معاملات التشابه بين العوامل المستخرجة من العينات الست عشرة كل على حدة من ناحية، وبين العوامل المستخرجة من العينات الست عشرة كبيرة من ناحية أخرى. والهدف الأساسي من عشرة مجتمعة في عينة واحدة كبيرة من ناحية أخرى. والهدف الأساسي من هذا النوع من التحليل هو بيان معاملات التشابه بين العوامل المستخرجة من العينات الفرعية وبين العوامل المستخرجة من العينة الإجمالية الكبرى، مع وضع العينات الفرعية وبين العوامل المستخرجة من عينات ذات حجم صغير جداً (ن = 12 مثلا في العينة الثالثة عشرة: المعيدات) موضع الاهتمام بالدرجة الأولى (**). ولنضع هذا العينة الثالثة عشرة: المعيدات) موضع الاهتمام بالدرجة الأولى (**). ولنضع هذا العينة الثالثة عشرة: المعيدات) موضع الاهتمام بالدرجة الأولى (**). ولنضع هذا العينة الثالثة عشرة: المعيدات) موضع الاهتمام بالدرجة الأولى (**). منحوصاً وعينة حجمها من العوامل المستخرجة من عينة حجمها (١٤) مفحوصاً وعينة حجمها من العوامل المستخرجة من عينة حجمها (١٤) مفحوصاً وعينة حجمها من العوامل المستخرجة من عينة حجمها (١٤) مفحوصاً وعينة حجمها

^(*) عند الرغبة في إجراء المقارنة من العية الإجالية الكبيرة مقابل عينة صغيرة معينة، كان الأجدر عزل هذه العينة الصغرى عن العينة الكبرى عند إجراء التحليل، مثال ذلك في عينة المعيدات (ن == 11) كان الأفضل والأدق إجراء تحليلات العينة الكبرى مطروحاً منها أو معزولا عنها بيانات عينة المعيدات، وهكذا في بقية العينات، ولكن ذلك كان سيتطلب المعيام بتحليلات عديدة تستغرق زمناً مكلفاً على الحاسب الإلكتروني.

(1,706) ممحوسا ؟ وإذا كان التشابه مرتفعا بين العوامل المستحرجة سن هدين المستوين اللذين يفترقان كنيراً جداً في حجم العيبة ، فإن ذلك يعد دليلا آخر على أن العوامل المستخرجة قابلة للتكرار وتتبم بالتبات والاستفراد لدى العينات المستخدمة مما قد يمهد لإثبات عالمية العاملين.

ويجب أن نشير إلى نقد محتمل لهذا الإجراء، إذ يكن أن تكون نتائج هذه المتقارنة في جانب كبير منها مصطبعة أن ذلك أن المقارنة هنا تحت بين عينة كبيرة وبين عينات فرعية هي ذاتها المكونة للعينة الكبيرة. ولكن ذلك إن صدق على العينات الفرعية كبيرة الحجم (ن = ٢٠٠٠) وهي أربع بجموعات، إلا أنه لا يصدق بالدرجة نفسها على العينات الفرعية الأصغر حجماً (ن = ٢٠٠٠) وهي اثني عشرة مجموعة. وعلى أية حال يجب العظر إلى

جدول (٥٥): متوسط أقصى ارتباط بين متجهات الاختبارات عند التدوير خلال حساب معاملات تشابه العوامل المستخرجه من الست عشرة عينة على حدة مقابل العوامل المستخرجة من العينة الإجالية

رقم العينة	متوسط أقصى ارتباط	رقم العينة	متوسط أقصى ارتباط
7	٠,٩٩٨	9	*,9 9 Y
¥	.,944	١.	*,4 & Y
٣	.,4 4 0	11	-,9 9 A
1	٠,٩٦٢	14	*,9,4 A
8	.,994	۱۳	+,4 4 A
1	٠,٩٩١	1 £	477
Y	.,994	10	-,590
A	•,444	17	٠,٩٨٢

univesality (1) artifact

نتائج هذا التحليل بشيء من الحذر. ويبين جدول (٥٥) موسط أقصى ارتباط بين متجهات المتغيرات.

وتشير النتائج الواردة في جدول (00) إلى أن المزاوجة أو المطابقة "بين المتغيرات الستة المستخدمة في الدراسة قد وصلت إلى مستوى مرتفع بين العينات الفرعية الصغرى والعينة الإجالية الكبرى في كل المقارنات، ولا فرق في ذلك بين عينة كبيرة الحجم أو صغيرة، إذ إن جيع المعاملات تزيد على في ذلك بين جدول (01) معاملات التشابه بين العواصل المستخرجة من العينات الفرعية الست عشرة في جانب، والعينة الإجالية الكبرى في جانب آخر.

جدول (٥٦): معاملات تثابه العامل الأولى، والعامل الثاني بين العينة الإجائية والعينات الفرعبة الست عشرة

رقم العينة	حماملات تنابه العامل		رقم العينة	معاملات تشایه العامل	
•	الأول	الثاني		الأول	الثاني
•	٠.٩٩٥	999	•	*.4AY	444
*	446	444	1 -	999	·,414
•	*.444	-,444	11	444	444
1	444	٠,5٦٨	17	447	.494
	998	•.444	14	.,44	-,444
4	444	-,944	11	-,444	•.427
	.,994	-,444	10	+,44#	-,444
A		+,444	13	4ô 1	4,444

pairing-

رسير معاملات السناب الواردة في حدول (٥٦) إلى تطابق العاملين المسخرجين من العينة الإجالية الكبرى في جانب، والعاملين المسخرجين من العينات الست عشرة الفرعية الصغرى فى جانب آخر. وتبرز نتيجة أخرى هامة، وهي أن معاملات التشابه لم تتأثر بصغر حجم العينة (جيع بمعاملات التشابه فوق ٢٠,٩١) ويدلل ذلك على ثبات العاملين واستقرارهما مع تغير خصائص العينات، وقد يسوغ لنا ذلك أن نضع النتيجة العامة الآتية: إن عاملي العصابية وإلانبساط من بين الأبعاد الأساسية الراسخة للشخصية، أو المصادر الحقيقية للفروق الفردية لدى العينات المصرية المستخدمة في هذه الدراسة، أو أن التمط العاملي لسمات الشخصية واحد بالرغم من تنوع العينات.

الفصل الحادي عشر

مزيد من الأدلة

تمهيد:

سلسلة الدراسات التي أحريناها في الفصول السابقة من الباب التاني هي الدراسة الأولى، ونعرض في هذا الفصل نتائج الدراستي التانية والثالثة. وتدور المشكلة الأساسية في الدراسة الأولى حول مدى اختلاف النمط العاملي لسمات الشخصية نتيجة لاختلاف عدد من العينات المصرية (ست عشرة عنة)؛ في سبعة من المتغيرات المستقلة كالس والجنس والمبية وغيرها (انظر ص ٣٤٩ ب). وقد افترضنا أن العصائية والانساط بعدان يمكن استعادتها أي أنها قابلان للتكرار " بالرغم من اختلاف العينات المصرية المستخدمة. وقد حققت النتائج الفرض بصورة دقيقة. إذ أمكن استخراج عاملي العصابية والانساط سواء بالتدوير المتعامد أم المائل، وكاست معاملات التساب بي والانساط سواء بالتدوير المتعامد أم المائل، وكاست معاملات التساب بي العوامل " مرتفعة تصل غالبيتها إلى حد التطابق، وقليل منها يبلغ مسنوى الشابه الشديد، وهي دلائل تؤكد ما للعاملين من عالمة " نظراً لاستقرار العوامل وثباتها من عينة إلى أخرى.

وأوضيح و ولكنسون B. Wilkinson ، كما ورد عن و مصطفى سويف،

replicable
C.F.S. (7)
universality

(١٩٦٨) ص٥٥) أما عندما نكون بصدد عدد كبير من التحليلات الإحصائية في أية دراسة فلا بد لنا من أن ننظر إلى المتائج الجوهرية التي نخرج مها (سواء أكانت فروقاً أم ارتباطات) ونلقي بالسؤال الآتي: أكان من الممكن لنا أن نخرج مهذا العدد من النتائج الجوهرية بمحض الصدفة ؟ أم أن هذا العدد يعلو على مستوى الصدفة ؟

وفد أوضح و ولكنسون و أنة إذا كانت و ن و من التحليلات الإحصائية = ١٧ فالمصادفة وحدها لا تسوق لنا أكثر من تحليل واحد من بينها بظهر جوهريا عند مستوى ٠,٠٥ أو تحليلين جوهريين عند مستوى أما الحصول على أكتر من ذلك من النتائج الجوهرية فلا يمكن إرجاعه إلى الصدفة.

ببد أن نتائج هذه الدراسة (الأولى) قد تنقد فيا يتعلق بتصميمها خاصة اختبار المتغيرات. ويتبادر إلى الذهن سؤال هام وهو: هل يمكن استعادة استخراج عاملي العصابية والانبساط كليها إذا ما تغيرت المتغيرات (الاستخبارات) الداخلة في التحليل؟ ويعبارة أخرى هل نتغير قسات العاملين بتغير عيئة السلوك المختارة على أساس من جلة البنود التي نشكل الاستخبارات المستخدمة؟ ويعتمد هذا التساؤل على احتال أن يكون الاستقرار المرتفع للعوامل والتطابق بين معظمها وهو ما كشفت عنه النتائج؛ معتمد ومتأثر _ إلى حد لا نعلمه _ بخصائص الاستخبارات المستخدمة. وبما يفسح الباب واسعاً أمام مشل هذا التساؤل أن اختيار مقياسين للعصابية ومقباسين للانساط مى الصورتين (أ،ب) مى قائمة أيزنك للشخصية قد يؤدي إلى نتائج مصطنعة ")، أو على الأقل متأشرة بمشل هذا الاختيار المتحين لصورتين من مقياس واحد، من المفروض أنها صورتان متكافئتان" للقائمة

artifact (1)

equivalent forms (7)

نفسها سها ارتباطات مبادلة مرنعه، وذلك إذا ما عوملا بوصفها مغيريل مسملين بعضها عن بعض.

وحبث إن التشبعات العاملية داله للارتباطات الأصلية بين المنغيرات، فإن منل هذا الاختبار يمكن أن ينعكس على العوامل المستخلصة بما تكشف عه من نباين مشترك بين متغيرات تكون _ في حالة الصور المكافئة _ غير مستقلة.

وهاك ردود عدة (*) على ذلك بعضها سيكومتري والآخر عاملي والنالث (وهو ما سوف نركز عليه) عملي تجريبي. فمن وجهة نظر سيكومترية فإن اختيار صورتين متكافئتين إنما يتضمن - من إحدى النواحي - مضاعفة عينة السلوك المسحوبة للتحليل والتصنيف، وللهدف الأخير بوجه خاص فإن التحليل العاملي يستخدم هنا - إلى جانب أنه وسيلة للتحقق من الفروض - لنصنبف هذه والعينات من السلوك في بهدف التعرف إلى الفئات التي تتضمنها هذه والعينة و الفئة العامة التي تستوعب جزئيات الجانب الأكبر من هذه العبنة السلوكية في هذا المجال.

ولقد اخترنا التحقق من مدى تأثير هذا الاختيار الذي قد يكون متحيزاً لمنغيرات الدراسة (الاستخبارات) على اثنين من المستويات هما:

أ ـ بالنظر إلى نتائج هذه الدراسة (الأولى) ذاتها من منظور معين.

س ـ بإيراد نتائج أربع دراسات جديدة (سندعوها بعد تجميعها في: الدراسة النانمة والدراسة النالتة)، نتجنب فيها اختيار المقاييس المتناظرة من صورنبن متكافئين في تحليل واحد، مع إدخال متغيرات جديدة كلها كان ذلك مكلًا، وهذا المسنوى العملي هو ما يتعين التعويل عليه أكتر من غيره.

 ^(*) أشكر صديقي الدكتور صموت فرح الدي أجريت معه هده المناقشة .

ا ــ مدى تأثر نتيجة التحليك باختيار صور متكافئة للمقياس

تتعدد مناهج التحليل العاملي أو الطرق العملية لاستخلاص العوامل تعددا ليس بالقليل، وغمة مذاهب كثيرة في ملء الخلايا القطرية، ومعايير متنوعة لتحديد عدد العوامل الدالة التي يجب استخراجها ويوقف التحليل عندها، وفي وقت مبكر كانت تفضيلات علماء النفس تختلف بين العوامل المدارة (ثيرستون مثلاً) وغير المدارة (بيرت مثلاً) ولو أن السائد الآن هو التدوير، وبين العوامل المتعامدة (أيزنك مثلاً) والمائلة (كاتل مثلاً)، مع طرق رياضية كثيرة لكل من التدوير المتعامد والمائل، بل وقبل ذلك تختلف الآراء حول التركيز على واحد أو آخر عن أهداف التحليل العاملي، وأخيراً وليسس آخراً المشكلة الصعبة: تفسير العوامل. وموجز ما سبق أنه ما تزال هناك أمور جدلية "كثيرة في التحليل العاملي تعدد مشار جدل وخلاف مين أمدور جدلية "

ولكن الحقيقة الأساسية (ولكنها ليست الوحيدة) وسط هـذا الاختلاف في الرأي، هي أن كل هذه الطرق تبدأ من المصفوفة الارتباطية وتعتمد في الخطوة الأولى عليها. ولذا فمن المناسب أن نفحص معاملات الارتباط لنتحقق من التساؤل الآتي:

إلى أي مدى تتأثر الارتباطات المتبادلة بين المقاييس المستخدمة باختيار الثنين من المقاييس الفرعية التي تعد صوراً متكافئة للمقباس ذاته أو القائمة ؟ وهناك على هذا المستوى توقعان متقابلان ، وهما أن تكون معاملات الارتباط المتبادلة بين مقياسي الصور المتكافئة :

controversial (1)

۱ - أعلى من الارتباطات المتبادلة بين كل منها ومقباس آخر غيرهما.
 ۲ - أقل من الارتباطات المتبادلة بين كل منهما ومقباس آخر غيرهما أو تتساوى معها.

وفي الحالة الأولى تتأثر نتيجة التحليل العاملي بمتل هذا الاختيار الذي يكون - عندئذ - غير مناسب؛ لمتغيرين لا يعدان صوراً متكافئة فقط بل ومتطابقة، مما يؤدي إلى نتائج مصطنعة بل مضللة. في حين أن الاختيار في الحالة الثانية يكون - غالباً - غير مؤثر في نتيجة التحليل العاملي، ونكون بصدد متغيرات غير متأثرة بطبيعة كونها صوراً متكافئة للمقياس ذاته، مما يؤدي إلى نتيجة غير مصطنعة من هذه الناحية

وليس ثمة فرض معين نضعه بالنسبة لهذين التوقعين فيا يختص بهذه الدراسة ،
هل إن فحص الازتباطات يجب أن يكون - وحده - هو المرجح لواحد منها
أو الآخر ومنعاً لتشتيت انتباه القارىء بعرض نتائيج مستمدة من الست عشرة
عينة فرعية ، فسوف نعتمد على العينة الاجالة المكونة من العينات الفرعية
جيعاً (ن = ١,٧٠٤) ، ونظراً لكبر حجمها فيتوقع استقرار نتائجها .
وبالنظر إلى المصفوفة الارتباطية المحسوبة من هذه العينة (جدول ٥١)
ص ١٥٥٤) ، ثلاحظ ما يلى .

- ١ _ الارتباط بين مقياسي العصابية من الصورتين (أ،ب) = ٢٠٨٠.
- ٣ _ الارتباط بين مقياس العصابية (ب) والتقلبات (ث) = ١٠٨٤٢١.

ويعني ذلك أن الارتباط بين المقياسين الفرعيين للعصابية من الصورتين المتكافئين (أ،ب) من فائمة وأيزنك للشخصية، أعلى بدرجة قليلة من الارتباط بين مقياس العصابية من الصورة (أ) والتقلبات الوجندانية

لـ الجيلفورد ا (ث) ، ولكنه أقل بدرجة قليلة من الارتباط بين مقياس العصابية من الصورة (ب) والتقلبات الوجدانية (ث). ونوجز ذلك في قولنا: إن الارتباطات المتبادلة بين مقياسي الصور المتكافئة لا يزيد بوجه عام بعن الارتباطات المتبادلة بين كل منها على حدة ، ومقيباس آخر للعصابية هنو التقليات الوجدانية له ثبات وصدق مرتفعان . ويترتب على ذلك أن اختيار مقياسي الصور المتكافئة لا يتوقع له أن يؤثر في النتائج بما يجعلها مصطنعة ، ومقياسي الصور المتكافئة لا يتوقع له أن يؤثر في النتائج بما يجعلها مصطنعة ، ومقياسي الصور المتكافئة لا يتوقع في حدود الارتباطات بين كل منها ومقياس آخر .

ونفحص الآن الارتباطات المتبادلة بين مقاييس الاتبساط الثلاثة (جدول ٥١ ص ٤١٥)، وهي كما يلي:

- ١ _ الارتباط بين مقياسي الانبساط من الصورتين (أ، ب) = ٢٧٨٥٠.
- ٢ _ الارتباط بين مقياس الانبساط (أ) والانطلاق (ر) == ٥٣٥٠.
- ٣ الارتباط بين مقياس الانبساط (ب) والانطلاق (ر) = ٢٩٥٧ .

ويعني ذلك أن الارتباط بين المقياسين الفرعيين للانبساط من الصورتين (أ،ب) من قائمة ع أيزنك المشخصية اليس أعلى من الارتباطات المتبادلة بين كل من المقياسين على حدة وبين مقياس الانطلاق (ر) لد جيلفورد المسلم النتيجة واضحة بداتها الم وتتلخص في أن اختيار مقياسي الانبساط من الصورتين المتكافئتين لا يُتوقع له أن يتدخل أو يشوه النتائج .

ونوجز نتبجة هذا التحليل فيا يلي:

نفترض أنه إذا زادت الارتباطات المتبادلة بين المقياسين المتكافئين عن ارتباط كل منها على معهة بمقياس آخر له ثبات وصدق مرتفعان، فإن العوامل المستخلصة من مصفوفة ارتباطية لها هده المتاهبينة، تؤدي دفي عمظم الأحوال عرامل مصطنعة أو زائفة علم يعتق فعص الارتباطات المتبادلة بين المقاييس المستخدمة لقياس كل عن العصابية والاتبساط في حراستنا هذا

الفرص أو المعد، ولبس هدا فقط بل إن متل هدا الاختيار _ كما كنفت عه الارتباطات المتبادلة بين المفاييس _ من الممكن أن يكون تحيزاً ضد السعة وبخاصة في حالة مقاييس الانبساط، فمن الممكن في تصميم عاملي آخر الخيار مفاييس أخرى غير هاتين الصورتين المتكافئتين، تكون الارتباطات بينها أعلى مما هي بين هاتين الصورتين ومقياسي التقلبات الوجدانية والانطلاق في هذه الدراسة، وعلى الأخص في مقاييس بعد الانبساط.

٢ ـ المصابية والانبساط أبماد قابلة للتكرار مع تفير الاستخبارات

أجريت أربع دراسات جديدة (غير الواردة في العصول السابقة من الباب الثاني والتي دعيناها الدراسة الأولى) على أربع عينات منفصلة ، يمكن تصنيفها إلى مجموعت من المتغيرات (ستة الله مجموعت من المتغيرات (ستة استخبارات بالإضافة إلى متغير العمر) على عينتين من الذكور والإناث. أما الدراسة الثانية فقد استخدمت سبعة متغيرات (استخبارات) أغلبها غير المستخدم في الدراسة الأولى في هذا الفصل وطبقت على مجموعتين من الذكور والإناث ،

وتهدف هاتان الدراستان إلى الإجابة عن السؤال الآتي:

- هل يمكن استخراج عاملي العصابية والانبساط اللذين سبق استخراجها في الست عشرة عسة السابقة ، لدى أربع عينات مختلفة من طلاب الجامعة ، إذا ما استخدمنا متغيرات تختلف عن المتغيرات السنة المستخدمة في الدراسة الأساسبة ؟

وتختلف المتغيرات التجريبية المستخدمة مع المجموعات الأربع التي سنورد نتائجها في الففرات التالية من هذا الفصل، عن المتغيرات التجريبية المستخدمة مع العينات الست عشرة في الدراسة الأساسية السابق عرض نتائجها في الفصول السابقة، في جانبين هنا:

- ١ _ إدخال بعض المتغيرات التي لم تستخدم في التحليلات السابعة.
 - ٢ _ عدم استخدام صور متكافئة للمقاييس.

وقد حللت البيانات بالطرق المتبعة في الدراسة الأساسية الأولى ذاتها ، ولكننا سنكتفي بإيراد النتائج الآتية: العوامل بعد التدوير المتعامد والمائل ، والارتباط بين العوامل ، ومعاملات التشابه بين العوامل . ونعرض الآن لهاتين الدراستين ، واللتان تعدان _ في سياق هذه السلسلة من الدراسات _ الثانية والثالثة .

٢ ـ الحراسة الثانية

العينات ،

٤٠٠ من طلاب الجامعة نصفهم من الذكور والآخر من الإناث.

المتغيرات :

- ١ _ مقياس الكذب من قائمة أيزنك للشخصية (الصورة أ).
- ٢ _ مقياس العصابية من قائمة أيزنك للشخصية (الصورة أ).
- ٣ _ مقياس الانبساط من قائمة أيزنك للشخصية (الصورة أ).
 - ٤ ـ التقلبات الوجدانية (ث) لجيلفورد.
 - ٥ ـ الانطلاق (ر) لجيلفورد.
 - ٦ ـ قائمة ويلوبي للميل العصابي وهي من إعداد المؤلف.
 - ٧ ... العمر(*).

ويبين جدول (٥٧) المصفوفة العاملية لدى الجنسين بعد التدوير المتعامد بطريقة الفاريماكس .

^(*) يُفترض أن للعمر تداخلا مع أبعاد الشخصية.

جدول (67): المصفوفة العاملية بعد التدرير المتعامد بطريقة الفراريماكس (67): المحفوفة العاملية بعد التدرير المتعامد بطريقة الفراريماكس (50)

إناث		ذكور		العوامل
الثاني	الأول	الثاني	الأول	المتغيرات
·,1Y4-	-,1£A	·,YOY-	•,09.	١ - الكذب
.,.99-	• ,	·,·A0-	•,٨٩٩	٢ ـ العصابية
•,4•7	•,••Y	٠,٨٥٥	.,-Y£	٣ - الانساط
·,·٣1-	٠,٩١٩	•,• •	.,412	1 - النقلبات
-,440	·, TY0-	٠,٨٦٦	.,727-	٥ ـ الانطلاق
·,TY4-	+,٧٦+	•,**	-,440	٦ ـ ويلوبي
.,172-	•,••	·,14A-	.,	٧ _ العمر
10,40	۳۸,۷۷	77,4 -	نیاین ۳۸٬۵۷	النسبة المتوية للن
	· le le - Sie (0 x) ele 12 . Il Billie			

وَبِالنَّظِرِ إِلَى جدول (٥٧) يتضح ما يلى:

۱ ـ العامل الأول لدى كل من الذكور والإناث عامل قوي يستوعب قدراً كبيراً من التباين، ويمكن تفسيره بوضوح على أنه عامل العصابية، إذ تشبعات مقاييس العصابية الثلاثة جبعاً به موجبة مرتفعة وتتراوح بين ٢٦,٠، مربعات ملكن يلاحظ على هذا العامل كذلك ما يلى:_

أ ـ تشبع مقياس نكذب بهذا العامل لدى كل من الجنسين تشبع جوهري سلبي ، إلا أنه أقل من تشبعات كل مقاييس العصابية بالعامل . ومن المهكن أن يتخذ ذلك دليلاً على كفاءة لا بأس بها لمثل هذا النوع من المقاييس ؛ في قدرتها على عزل أو تحديد من يختارون الاستجابة على أساس من الجاذبة الاجتاعية "أللبنود، وأنه لا بد _ في الأغراض التطبيقية _ من النظر إلى درجة المفحوص على العصابية على ضوء الدرجة التي حصل عليها على مقياس الكذب .

به ـ تشبع مقياس ويلوبي اللميل العصابي بعامل العصابية أقل من تشبعات العصابية ولأيزنك والتقلبات ولجيلفورد وقد يرجع ذلك إلى اختلاف طريقة الإجابة في المقياسين الأخيرين (نعم ـ لا) عن طريقة الإجابة في مقياس ويلوبي وعلى ضوء مقياس من خس نقط (١) وقد يرجع كذلك إلى أن لمقياس ويلوبي وبعض الإسقاط على محور الانطواء كما سيتضح في العامل التاني .

٢ ـ العامل الثاني لدى الاتاث يستنفد ربع التباين، بينا يقل عن ذلك قليلاً عند الذكور. ويمكن تفسيره على أنه عامل الانبساط إذ أعلى التشبعات به لمقياسي الانبساط والانطلاق، ويتراوح تشبعها ـ لسدى الجنسين ـ بين الإناث وغير دال عند الذكور، إلا أنه لا يقارن بالتشبعات المرتفعة لمقياسي الإناث وغير دال عند الذكور، إلا أنه لا يقارن بالتشبعات المرتفعة لمقياسي الانبساط على العامل الثاني، ولا بالتشبعات الجوهرية المرتفعة لمقياس ا ويلويي، على العامل الأول (العصابية). وقد كشفت دراسات غير منشورة للمؤلف أنه على الرغم من أن مقياس ويلوبي للميل العصابي له تشبعات جوهرية بعامل العصابية، فإن له بعض الإسقاط على محور الانبساط (بالسلب) يختفي في دراسة ويظهر على عينة أخرى بما يجعله قميناً بفحص تفصيلي لبنوده (**).

٢ ــ تشبع متعير العمر بالعاملين عير جوهري، ومن المحتمل أن مكول هذه النتيجة متأثرة بانخفاض التباين في هذا المتغير حيث إن المفحوصين طلاب جامعة.

وحتى هذا المستوى من التحليل يمكن القول بأنه أمكن استخراج عاملي العصابية والانبساط على الرغم مما يلي:

five-point scale (1)

به على النظر إلى مقياس و وينوبي، على أن له بعض الشبه بمقياس القلق الصريح MAS
 نتايلور، في أن الدرجة على كل منها يمكن أن تكون مؤشراً قوياً للعصابة العامة، مضافاً إليها أو مختلطاً بها درجة أقل من الانطواء.

أ _ عدم استخدام أكثر من مقياس فرعي واحد في البعد الواحد من الصور المتكافئة نعقائمة ذاتها.

التحليلات التي لم يسبق استخداميا في التحليلات الأساسية التي أجريت على العينات الست عشرة.

تلا ذلك إجراء تدوير مائل بالبروماكس، ويبين جدول (٥٨) نتيجته.

جدول (٥٨): التشبحات العاملية بعد التدوير المائل بطريقة البروماكس لدى الذكور (ن = ٢٠٠٠) والإناث (ن = ٢٠٠٠)

العوامل	' 5	کور		ناث
المتغيرات	الأول	الثاني	الأول	التاني
١ _ الكذب	.,774	•,744-	•.744—	·, ۲71—
٢ ـ المصابية	·,A4¥	·,·r7—	-1.47	•.••1
٣ _ الانبياط	٠,١٦٣	-,879	175	.,41.
2 _ التقلبات	470	-,- 4 7	4TA	YT
ه الانطلاق	-,100-	754.+	177-	FYA. •
٦ ـ ويلوبي	-,444	•,**7	٧١١	F - 7
٧ _ العمر	.,.11-	·, r · 1	sı—	·.1YT-

وتدلنا المقارنة بير العوامل المتعامدة (جدول ۵۷) ولعوامل المائلة (جدول ۵۸) في هذه الدراسة على أن التغير في التسعات نعاملية بسيط ولا يكاد يذكر، وذلك على الرغم من اختلاف المنظور السطري لكل من التدوير المتعامد والمائل. فمع أن كليها يهدف إلى تحقيق خصائص لمناء البسيط؛ إلا أن الوضع الذي تسمح به كن طريقة كي تتخذه المجاور مختلف في الطريقتين، ويعطينا ذلك ثقة أكبر في صبعة العاملين وتعدها. إذ بقيت قسمات لعوامل كما هي دون تعير. عاملا العصابية والانبساط لدى الحسيل ولكن النشائع

السلبي لمماس ويلوني وللسيل العصابي بعامل الانساط، والدي كان دالا فنه في عيدة الإنات في حالة الدوير المنعامد، وبالمعيار الذي سبق اتحاذه للتشبع الدال وهو ≥ ٠,٣٥٠، أصبح بعد التدوير المائل غير دال بهذا المعيار التحكمي ذاته لدى الإناث. وظل تشبع مقياس الكذب بعامل العصابية تشبعاً سلبياً دالاً، وبقى تسم متغبر العمر على العاملين غير دال لدى الجنسين.

وإن واحداً من أهداف التدوير المائـل حسـاب الارتبـاط بين العــوامـل المسنخرجة لدى العينة ذاتها، وكانت نتيجته كما يلى:

الارتباط ببن العاملين في عينه الذكور = ١٥٦٠.

الارتباط بين العاملين في عينة الإناث = ٠,٢٨٣

وهذه الارتباطات غير دالة بالمعيار الذي سبق اتخاذه وهو ٠,٣٥ (انظر ص ٣٨٩ ب) على يبرهن على تعامد عاملي الانبساط والعصابية :

وقد حسب معامل التشابه بين العاملين لدى عينتي الذكور والإناث، وبلغ وبلغ ٠,٩٩٩ بالنسبة للعامل الأول (العصابية)، ووضل إلى ٩٩٩، للعامل الثاني (الانبساط)، ويشير ذلك إلى التطابق بين كل من العاملين لدى المجموعتين.

النتيجة الأساسية لهذه الدراسة هي كما يلي: أمكن استخراج عاملي العصابية والانبساط على الرغم من تغير الاستخبارات المستخدمة هنا عن نظيرتها في سلسلة البحوث التي عرضنا لها في الفصول السابقة (الدراسة الأولى). وبإيجاز: مقد أسفرت هذه الدراسة عن مزيد من التأكيد لنتائجنا السابقة.

٤ _ الدراسة الثالثة

العينات ،

أ _ مجموعة من ٥٠ طالباً جامعياً ذكراً.

ب - مجموعة من ٨٤ طالبة جامعية.

المقاييس :

- ١ _ مقياس (ك) من قائمة وميسونا ومتعددة الأوحه للشخصية .
 - ٢ ـ الثقة بالنفس وهو لعامل (1) من بطارية «GAMIN» -
 - ٣ _ التقلبات الوجدانية (ت).
 - ٤ _ الاكتئاب (د).
 - ٥ _ الانبساط (الصورة أ) من قائمة أيزنك للشخصية.
 - ٦ _ الانطلاق (ر)
- γ _ الانطواء الاجتماعي النقي وقد عسزله ، ولش Welsh مسن قسائمة ، منبسوتا ، متعددة الأوجه للشحصية .

والمقاييس أرقام (٦.٤،٣،٢) مئنة من بطاريات جيلفورد، وهمي المقاييس المختصرة. وللاستخبارات السبعة ثبات لا بأس به. ويبين جدول (٥٩) المصفوفة العاملية بعد التدوير المعامد بالفاريجاكس لدى الجنسين.

جدول (09): المصفوفة العاملية بعد التدوير المتعامد بطريقة الفاريماكس (60) 60 (60) 60)

ناث	1	کور	<u>خ</u>	العوامل
الثاني	الأول	الثاني	الأول	المقاييس
٠,٠٢٤	V £ 7	·,· ۲۳	.,,,,,	١ _ (ك) منيسونا
٠,-٣٠	·,~z:	-,- OA	·. Y \ Y	- الثقة بالنمسI
75	٧ - ٨, ٠	۸,۱۹۸	٠٠.٨٠١	۲ _ التقلبات C
., 1 7 1-	0 <i>F</i>	.,\ \c-	rok	2 _ الاكتئاب D
120	-,115	711.	•,-1	٥ _ الانساط E
۸ ۲ ۷,۰	-,- ~ 1	- c v, -		r _ 'النطلاق R
7·V-	., 779	0=1-	753.	ν _ الانطباء Si _ ۷
17,77	۴ ۷.۲7	* t.A.	نبایی ۲۰۰۱	النسمة المئوية للت

وباننظر إلى جدول (٥٩) نلاحظ ما يلي:

التباين، وهو _ لدى الجنسين كذلك _ عامل ثنائي القطب، ويفسر على أنه التباين، وهو _ لدى الجنسين كذلك _ عامل ثنائي القطب، ويفسر على أنه عامل و العصابية مقابل قوة الأنا ، كما يتضح من التشبعات البارزة به: مقياسا التقلبات الوجدانية والاكتئاب، وتتراوح تشبعاتهما به بين ٠,٨٦،٠,٠ في قطب، ومقياسا (ك) من المنيسوتا والثقة بالنفس في القطب المقابل، وتتراوح التشبعات في هذا القطب الأخير بين — ١٠,٧١، ص ١٨٠٠ ولكن تتبع مقياس الانطواء الاجتماعي _ لدى الذكور فقط _ تشبع دال موجب بهذا العامل، وتتسق النتيجة الأخيرة مع دراسات عديدة سابقة (إحذاها للمؤلف) بينت أن لهذا المقياس إسقاطاً على محور العصابية (انظر كذلك؛ مصطفى سويف، لهذا المقياس إسقاطاً على محور العصابية (انظر كذلك؛ مصطفى سويف،

۲ ـ العامل الثاني يستوغب أكثر قليلا من خُمس التباين (۲۲٪، ۲۳٪٪) لدى الذكور والإناث على التوالي. وتكشف التشبعات البارزة مذا العامل ملامحه بوضوح دون ما لبس: عامل ثنائي القطب للانبساط/ الانطواء، فتشبعاته البارزة لمقياسي الانبساط والانطلاق (القطب الموجب) مقابل مقياس الانطواء الاجتماعي (القطب السالب).

ثم أجرى ندوير مائل للمحاور بطريقة البروماكس، ويبين جدول (٦٠) نتيجة هذا التدوير.

وبمقارنة العوامل المائلة (جدول ٦٠) بالمتعامدة (جدول ٥٩) في هذه الدراسة الأخيرة، نلاحظ أن الملامح العامة للعاملين لم تتغير إلا تغيرات طفيفة، ففد ظل العامل الأول محتفظاً بطبيعته: عامل ثنائي القطب للعصابية/ قوة الأنا، وبقي العامل التاني كذلك محتفظاً بملامحه: عامل تنائي القطب للانبساط/الانطواء.

جدول (٦٠)؛ التسعات العاملية بعد التدوير المائل بطريقة المروعاكس لدى الذكور (ن=0) والإنات (ن=1)

إناث		کور	ذ	العوامل
الثاني	الأول	الثاني	الأول	المتغبرات
٠ ٠ ٠ ٨	٠,٧٤٧	•,• 79-	٠,٨٢٦	١ - (ك) منيسوتا
••••	•,٧٥٥	•,•14	•,٧١٧	٢ ـ الثقة بالنفس
•,•4٨	٠,٨١١	•, ٧ ٤ ٣	٠,٨١٦	٣ - التقلبات
·, • 4 V	2 F A, +	•,1 £ 4~	٠,٨٤٩	٤ - الاكتئاب
٠,٨٥٢	-,1 ~~	٠,٨١٧	•,• ٣1	٥ ـ الانبساط
.,٧٢١	.,	٠,٧٦٠	.,104	7 _ الانطلاق
·,09Y	-,707	-,010-	•,£ \Y	٧ ـ الانطواء

أما الارتباط بين العاملين لدى كل عينة على حدة فهو كما يلي: الارتباط بين العاملين لدى عينة الذكور = -٠,١٠٨٠ الارتباط بين العاملين لدى عينة الإناث = -١٠٦٠٠.

وهذه المعاملات غير الحوهرية تشير إلى عدم الارتباط بين العاملين أي تعامدهما . تم حسبت معاملات النشابه بس العاملين لدى المجموعتين، وبلغ معامل التشابه للعامل الأول (العصاببه) ٩٦، وللعامل الناني (الانبساط) ٩٩، مما يشر إلى تطابق العاملين المستخرجين.

السبجة النهائية للتحليلات التي أجريت في هذا الفصل لا تحتاج إلى تعليق مسنفبض نظراً لوضوحها الشديد وهي: أن العصابية والانساط بعدان مسنقران قابلان للنكرار _ بصورة دقيقة _ بالرغم من تغير المتغيرات

الخلاصية

حققت هذه السلسلة من الدراسات _ في حدود التصميم العاملي المتبع _ الفروض التي بدأت بها، ونلخص أهم نتائجها فيها يلى:

المحرية بلغ عشرين عينة قوامها (٢,٢٣٨) فرداً.

٢ - لهذين البعدين قابلية مرتفعة للتكرار، ويتطابقان أو _ على الأقل _
 يتشابهان تشابها شديداً على الرغم مما يلى:

أ ـ اختلاف خصائص ونوعيات العينات المصرية اختلافاً غير قليل. ب ـ تنوع أدوات القياس (الاستخبارات) المستخدمة.

ولفد أصبح من المؤكد إلى حد بعيد، أن العصابية والانبساط من بين الأبعاد الهامة والنساسة في بحوث الشخصية التي تجري في إطار علم النفس الأوربي والأمريكي، ومن الممكن أن نضيف إلى ذلك أن هذه النتيجة يمكن أن تسحب على المصريين الذين شملهم هذه الدراءة، فعلى الرغم من الفروق الحضارية أمكن استخراج العاملين كليها بقسمات واضحة لدى عشرين عينة من المصريين، ولم يختلف النمط العاملي لسمات الشخصية على تنوع خصائص هذه العينات أو اختلاف الاستخبارات، عما يشير إلى ما للعاملين من قابلية مرتفعة للتكرار والعمومة، ويقدم دليلا على صدق الدعوى الخاصة بعالمبة أبعاد الشخصية هذه، من قبل محتمع سرقي يتمر بخصائص مختلفة _ إلى حد

مه ين ـ عن المجتمعات الغربية (الأوربية والأمريكية الشمالية بالدرحة الأولى) التي تمكن عديد من الباحتين من اكتشاف العاملين كليهما على عيسات من شعوبها .

وإن استخراج العاملين كليها من عشرين عينة من المصريب الذين يختلفون في واحد أو آخر من متغيرات سبعة مستقلة، لهو أمر يصعب غالباً الوصول إليه، ما لم يكن لهذين العاملين قدر كبير من الثبات والاستقرار، بوصفها فئات سلوكية تصنيفية ثابتة، ومصادر حقيقية للتباين أو الفروق الفردية في مجال الشخصية، أو أنها _ إن جاز التعميم _ من الخصال التي يتشابه فيها الآدميون.

وتفصيل ذلك أن عاملي العصابية والانبساط يحتلان هذه المكانة: أمكن استخراجها لدى عينات تختلف كثيراً في العمر (من ١٦ ـ ٤٦ عاماً)، وعند الذكور والإناث، ومع التفاوت الكبير في مستوى التعليم (من الشهادة الإعدادية إلى الجامعية بالإضافة إلى دراسة الماجستير)، ولدى أصحاب مهن متعددة (التدريس والطب والتمريض والأعمال الكتابية والخدمة الاجتاعية ووظائف العمال والمعيدات) ولدى من لا يعملن (سيدات البيوت). وأمكن استخراج العاملين كليها كذلك لدى مجموعات ثلاث من غير الأسوياء (ذهانيون، عصابيون، مجرون)، وعلى الرغم من اختلاف إجراءات التطبيق في جانبين هما: السياق الاجتاعي للجلسة (فردي/جعى) وكتابة الاسم مقابل في جانبين هما: السياق الاجتاعي للجلسة (فردي/جعى) وكتابة الاسم مقابل عدم كتابته على الاستخبار الخاص بالمفحوص. وتمكننا من استخراج عماملي العصابية والانبساط كذلك على صغر بعض العينات صغراً شديداً، فلم يتغير النمط العاملي بتأثير من حجم العينة. وأخيراً فقد بقي العاملان ثابتين مع تغير الاستخبارات المستخدمة في دراسنين منفصلتين.

ونشير إلى أنه لا يمكن التعميم من نتائج هذه الدراسة على المصريين دون حنر كاف وفي حدود معينة، ولتحقيق متل هذا التعميم فلا بد من اختيار معرية ممتلة للمجتمع الأصلي تمتيلاً دقيقاً. ومع ذلك فإن الاتساق

الشدىد الذي كنفت عنه نتائج هده الدرائة من عينة إلى أخرى ، على الرغم من تاتير عدة منغيران ، وتنرع في الإجراءات ، وتعدد في طوق النحليل الإحصائي للببانات ، واختلاف في الاستخبارات ، كل ذلك قد يسوغ لنا القول بأن مثل هذا التعميم لبس أمراً محفوفاً بالخاطر ، وقد يكون الموقف كذلك فعلاً .

ويرى المؤلف ضرورة أن توضع هذه الدراسة في المكان المناسب في سياق الدراسات على المستوى القومي في بلد تعد فيه الدراسات من هذا النوع قليلة إلى حد كبير، وهذا المكان هو: مقدمة لدراسات أشمل تناط بفريق من الباحثين لدراسة «الأبعاد الأساسية للشخصية القومية المصرية»، بحيث تُجري على عينات ممثلة أكبر حجها، وبوساطة متغيرات وإجراءات أكثر تنوعاً، ويمكن أن تعالج أبعاداً عريضة أكثر عدداً. وفي مثل هذه الدراسة المقترحة وتأسيساً على نتائج هذه الدراسة وإنه من العسير وصف تركيب الشخصية دون المرور بل والتوقف عند هذا الفرض المثمر: العصابية والانبساط بوصفها أبعاداً أساسية للشخصية، تتجمع الأدلة متبتة ما لها من عالمية ،نتيجة لدراسات عديدة على قوميات متنوعة.

نقطة أخيرة يود المؤلف إضافتها، وتتعلق باقتراح إجراء سلسلة أخرى من البحوث بالهدف ذاته؛ على عينات من شعوب عربية أخرى غير مصر، مع افتراض عام مؤداه إمكان استخراج عاملي العصابية والانبساط.

المراجع

- ١ أحمد زكي صالح (١٩٥٤): العلاقة بين القندرات العقلية والسهات المزاجية، في : يوسف مراد (محرر) الكتاب المنوي في علم النفس، ١، ٩٧ ١١٨.
- ٢ أحمد عزت راجح (١٩٧٠): أصول علم النفس، الإسكندرية: المكتب المصري الحديث (الطبعة التاسعة: ١٩٧٣)
- ٣ ـ أحمد عكاشة (١٩٧٢): علم النفس الفسيولوجي، القاهرة: دار المعارف.
- ٤ ــ أحد محد عبدالخالق (١٩٧٤): رسالة دكتوراه (غير منشورة)، كلية
 الآداب، جامعة الإسكندرية.
- ٥ أحد محد عبد الحالق (١٩٧٧): قائمة «ويلوبي» للميل العصابي؛
 كراسة التعليات، القاهرة: دار النهضة العربية.
- ٦ أحد محد عبدالخالق (١٩٨٠): استخبارات الشخصية: مقدمة نظرية ومعايير مصرية، الإسكندرية: دار المعارف.
- γ _ أحمد محمد عبد الخالق (١٩٨١): الأثر اللاحق لبريمة أرشميدس بوصفه مقياساً موضوعياً للانبساط، في: أحمد محمد عبد الخالق (محرر)

- بحوث في السلوك والشخصية، المجلد الأول، الإسكندرية: دار المعارف، ص ص ٩٣ ـ ١٠٩.
- ٨ ـ السيد محمد خيري (١٩٦٣): الإحصاء في البحوث النفسية والنربوية
 والاجتاعية، القاهرة: مطبعة دار التأليف، الطبعة الثالثة.
- ٩ أيزنك، هـ. ج. (١٩٦٤): مسكلات علم النفس، ترجمة: جابر عبدالحميد جابر، يوسف محمود الشيخ، القاهرة: دار النهضة العربية.
- ١٠ أيزنك، هد. ج. (١٩٦٩): الحقيقة والوهم في علم النفس، ترجمة:
 قدري حفني، رءوف نظمي، القاهرة: دار المعارف.
- ١١ جاير عبدالحميد جابر، محمد فخر الاسلام (١٩٩٢): كواسة تعليات قائمة أيزنك للشخصية: EPI، القاهرة: دار النهضة العربية.
- ١٢ ـ سيد محمد غنيم (١٩٧٥): سيكولوجية الشخصية: محدداتها، قياسها،
 نظرياتها، القاهرة: دار النهضة العربية.
- ۱۳ صفوت فرج (۱۹۷۵): تنقية اختبارات القدرات الإبداعية: دراسة عاملية ومنهجية لمقاييس الإبداع، رسالة دكتوراه (غير منشورة)، كلية الآداب. جامعة القاهرة.
- ١٤ صفوت فرج (١٩٨٠): التحليل العاملي في العلوم السلوكية،
 القاهرة: دار الفكر العربي.
- 10 _ عبد الحليم محمود السيد (١٩٧١): الإبداع والشخصية: دراسة سيكولوجية، القاهرة: دار المعارف.
- ١٦ عطية محمود هنا (١٩٥٩ ه أ »): التوجيه التربوي والمهني، القاهرة: مكتبة النهضة المصرية.

- ١٧ _ عطية محود هنا (١٩٥٩ ، ب١): دراسة موضوعية لسات الشخصة الا _ ١٩٥٠ السوية والمتحوفة، القاهرة: المطبعة العالمية.
- ١٨ ـ فؤاد البهي السيد (١٩٧٩): علم النفس الإحصائي وقياس العقل البشري، القاهرة: دار الفكر العربي، الطبعة الثالثة.
- ۱۹ ـ مجدي أحمد محمد عبدالله (۱۹۸۱): دراسة عاملية لبعد الانبساط وصلته بالتوافق النفني والاجتماعي لدى الجنسين، رسالة دكتوراه (غير منشورة)، كلية الآداب، جامعة الإسكندرية.
- ٠٠ ـ محمد عبدالسلام أحمد (١٩٦٠): القياس النفسي والتربوي، القاهرة: مكتبة النهضة المصرية.
- ٢١ ـ محمد عهاد الدين إساعيل (١٩٥٩): السخصية والعلاج النفسي، القاهرة: مكتبة النهضة المصرية.
- ٢٢ ـ محمد فرغلي فراج (١٩٧١): مسرضى النفس في تطسرفهم واعتدالهم، القاهرة: الهيئة المصرية العامة للتأليف والنشر.
- ٢٣ محمد فرغلي فراج (١٩٨٠): استخدام مقاييس جيلفورد للشخصية في مصر، في: سمية فهمي (عرر) الكتاب الستوي الثالث للجمعية الجمعية المصرية للدراسات النفسية، القاهرة: الهيئة المصرية العامة للكتاب، صص ص ٦٥ ٧٧.
- ٢٥ ـ مصطفى سويف (١٩٦٧): علم النفس الحديث: معالمه ونماذح مس دواساته، القاهرة: مكتبة الأنجلو المصرية.

- ٢٦ ــ مصطفى سويف (١٩٦٨): التطرف كأسلوب للاستحابة، القاهرة: مكتبة الأنجلو المصرية.
- ٢٧ _ مصطفى سويف (١٩٧٠): الأسس النفسية للتكامل الاجتاعي: دراسة ارتقائية تحليلية، القاهرة: دار المعارف، الطبعة الثالثة.
- ۲۸ ـ ناهد رمزي (۱۹۷۱): القدرات الإبداعية: دراسة تجريبية للفروق بين الجنسين، رسالة ماجستير (غير منشورة)، كلية الآداب، جامعة القاهرة.
- ٢٩ ـ نوتكات، ب. (١٩٥٩): سيكولوجية الشخصية، ترجمة: صلاح مخيمر، عبده ميخائيل رزق، القاهرة: مكتبة الأنجلو المصرية.
- ٣٠ ـ هول، لندزي (١٩٧١): نظريات الشخصية، تـرجمة: فـرج أحمد فرج، قدري محمود حفني، لطفي محمد فطيم، القاهرة: الهيئة المصرية العامة للتأليف والنشر.
- 31 Allport, G.W. (1937): Personality: a psychological interpretation, New York: Henry Holt.
- 32 Allport, G.W. (1961): Pattern and growth in personality, London: Holt, Rinehart and Winston.
- 33 Anastasi. A. (1976): Psychological testing, New York: Macmillan, 4th. ed.
- 34 Berg. I.A. (1959): The unimportance of test item content, In: B.M. Bass. and I.A. Berg (Eds.) Objective approaches to personality assessment, New York: Nostrand.
- 35 Berg. I.A. (1976): The deviation hypothesis: A broad statement of its assumptions and postulates. In: 1.A. Berg (Ed.) Response set in personality assessment, Aldine Press (Mimeographed copy).

- 36 Bischof, L.J. (1964): Interpreting personality theories, New York: Harper and Row.
- 37 Bonner, H. (1961): Psychology of personality, New York: Ronald.
- 38 -- Brody, N. (1972): Personality: Research and theory, New York: Academic Press.
- 39 Burt, C. (1940): Factors of the mind: an introduction to factor analysis in psychology, London: University of London Press.
- 40 Burt, C. (1954): The factorial avenue to personality, In: S.J. Beck and H.B. Molish, (Eds.) Reflexes to intelligence, Illinois: The Free Press, 1959.
- 41 Buss, A.H. and Plomin, R. (1975): A temperament theory of personality development, New York: Wiley.
- 42 Butler, J.M.; Rice, L.N.; Wagstaff, A.K. and Knapp, S.C. (1963):

 Quantitative naturalistic research, New Jersey: Prentice-Hall:
- 43 Byrne, D. (1974): An introduction to personality: research, theory and applications, New Jersey: Prentice-Hall, 2nd. ed.
- 44 Cattell, R.B. (1950) Personality: a systematical, theoretical and factual study, New York: Mc Graw-Hill.
- 45 Cattell, R.B. (1952): Factor analysis: an introduction and manual for the psychologist and isocial scientist, New York: Harper.
- 46 Cattell, R.B. (1957): Personality and motivation structure and measurement, New York: World Book Company.
- 47 Cattell, R.B. (1965). The scientific analysis of personality, Middlesex: Penguin.
- Cattell, R.B. (1967 'a'): Personality theory 48 derived quantitative from experument, In: A.M. Freedand H.I. Kaplan man. (Eds.) Comprehensive textbook of psychiatry, Baltimore: Williams.

- 49 Cattell, R.B. (1967 'b'): Other psychological personality theories, In: A.M. Freedman, and H.I. Kaplan (Eds.) Comprehensive textbook of psychiatry, Baltimore: Williams.
- 50 Cattell, R.B. (1972): The 16 P.F. and basic personality structure:

 A reply to Eysenck. J. Behav. Sci., 1 (4), 169 187.
- 51 Cattell, R.B. and Scheier, I.H. (1961): The meaning and measurement of neuroticism and anxiety, New York: Ronald.
- 52 Claridge, G.S. and Herrington, R.N. (1963): Excitation-inhibition and the theory of neurosis: A study of the sedation threshold, In: H.J. Eysenck (Ed.) Experiments with drugs, Oxford: Pergamon.
- 53 Cohen, J. (1966): The impact of multivariate research in clinical psychology, In: R.B. Cattell (Ed.) Handbook of multivariate experimental psychology, Chicago: Rand McNally.
- 54 Coleman, A.C. (1964): Abnormal psychology and modern life, Bombay: Taraporevala, 3rd.ed.
- 55 Costello, C.G. (1963): The effects of meprobamate on the spiral after-effect, In: H.J. Eysenck (Ed.) Experiments with drugs, Oxford: Pergamon.
- 56 Cronbach, L.J. (1960): Essentials of psychological testing, New York: Harper, 2nd. ed.
- 57 Dahlstrom, W.G. and Welsh. G.S. (1960): An MMPI handbook: a guide to use in clinical practice and research, Minnesota: University of Minnesota.
- 58 Diamond, S.(1957): Personality and temperament, New York: Harper.
- 59 Dollard, J. and Miller, N.E. (1950): Personality and psychother—apy, New York: McGraw-Hill.
- 60 Drever, J. (1964): A Dictionary of psychology. Middlesex: Penguin.

- 61 English, H.B. and English. A.C. (1958): A comprehensive dictionary of psychological and psychocanalytical terms: a guide to usage, New York: Longmans
- 62 Eysenck, H J. (1947): Dimensions of personality, London: Routledge and Kegan Paul.
- 63 Eysenck, H.J. (1952): The scientific study of personality, London:
 Routledge and Kegan Paul.
- 64 Eysenck, H.J. (1953 'a'): The logical basis of factor analysis, Amer. psychologist, 8, 105-14.
- 65 Eysenck, H.J. (1953 'b'): The structure of human personality, London: Methuen.
- 66 Eysenck, H.J. (1957): The dynamics of anxiety and hysteria, London: Routledge and Kegan Paul.
- 67 Eysenck, H.J. (1958): Sense and nonsense in psychology, Midd-lesex: Penguin.
- 68 Eysenck, H.J. (1960 'a'): The structure of human personality, London: Methuen, 2nd. ed.
- 69 Eysenck, H.J. (1960 'b'): Classification and the problem of diagnosis, In: H.J. Eysenck, (Ed.) Handbook of abnormal psychology, New York: Basic Books.
- 70 Eysenck, H.J. (1963): Personality and drug effects. In: H.J. Eysenck (Ed.) Experiments with drugs; Oxford: Pergamon.
- 71 Eysenck, H.J. (1964): Crime and personality, London: Routledge and Kegan Paul.
- 72 Eysenck, H.J. (1972): Primaries or second-order factors: A critical consideration of Cattell's 16 PF Battery, Br. J. Soc. Clin. Psychol., II, 265-269.
- 73 Eysenck, H.J. (1973): Eysenck on extraversion, London: Crosby.
- 74 Eysenck, H.J. (1977): Personality and factor analysis: A reply to Guilford, Psychological Bulletin, 84 (3), 405-411.

- 75 Eysenck, H.J.; Arnold, W. and Meili, R. (1972): Encyclopeadia of psychology, Vol. II, New York: Herder & Herder.
- 76 Eysenck, H.J. and Eysenck, S.B.G. (1969): Personality structure and measurement, London: Routledge and Kegan Paul.
- 77 Eysenck, H.J. and Rachman, S.(1965): The causes and cures of neurosis, London: Routledge and Kegan Paul.
- 78 Farley, F.H.; Osborne, J.W. and Severson, H.H. (1970): The reliability and validity of salivation as a measure of individual differences in intrinsic arousal, Wisconsin research and development centre for cognitive learning, Working parer No. 51; University of Wisconsin.
- 79 Franks, C.M. (1960): Conditioning and abnormal behaviour, In:
 H.J. Eysenck (Ed.) Handbook of abnormal psychology, New
 York: Basic Books.
- 80 Franks, C.M., Soueif, M.I. and Maxwell, A.E. (1960): A factorial study of certain scales from the MMPI and the STDCR, Acta Psychologica, 17, 407-416.
- 81 Freeman, F.S. (1962): Theory and practice of psychological testing, New York: Holt, Rinehart and Winston.
- 82 Fruchter, B. (1954): Introduction to factor analysis, Princeton: Van Nostrand.
- 83 Gorsuch, R.L. (1974): Factor analysis, Philadelphia: Saunders.
- 84 Griffiths, R.D. (1970): Personality assessment, In:P. Mittler (Ed.)

 The psychological assessment of mental and physical handicaps, London: Methuen.
- 85 Guilford, J.P. (1952 'a'): General psychology, New York: Van Nostrand.
- 86 Guilford, J.P. (1952 'b'): When not to factor analyse, *Psychological Bulletin*, 49, 26-37.

- 87 Guilford, J.P. (1954). Psychometric methods, New York: McGraw-Hill.
- 88 Guilford, J.P. (1959): Personality, New York: Mc Graw-Hill.
- 89 Guilford, J.P. (1961): Factorial angles to psychology, In: D. Byrne, and M.L. Hamilton, (Eds.) Personality research: A book of readings, New Jersey: Prentice-Hall, 1966.
- 90 Guilford, J.P. (1975): Factors and factors of Personality, Psychological Bulletin, 82 (5), 802-814.
- 91 Guilford, J.P. (1977): Will the real factor of Extraversion-Introversion please stand up? A reply to Eysenck, *Psychological Bulletin*, 84 (3), 412-416.
- 92 Gynther, M.D. and Gynther, R.A. (1976): Personality inventories, In: I.B. Weiner, (Ed.) Clinical methods in psychology, New York: John Wiley.
- 93 Harriman, P.L. (1947): The New Dictionary of psychology, New York: Philosophical library.
- 94 Hendrickson, A.E. and White, P.O. (1964): Promax: a quick method for rotation to oblique simple structure, *Brit. J. Stat. Psychol.*, 17, 65-70.
- 95 Himwich, H.E. (1962): The reticular activating system-current concepts of function, In: J.H. Nodine, and J.H. Moyer (Eds.) *Psychosomatic medicine*, Philadelphia: Lea and Febiger.
- 96 Holt, R.R. (1962): A clinical-experimental strategy for research in personality, In: S. Messick, and J. Ross, (Eds.) Measurement in personality and cognition, New York: John Wiley.
- 97 Howarth, E. and Cattell, R.B. (1973): The multivariate experimental contribution to personality research, In: B.B. Wolman, (Ed.) *Handbook of general psychology*, New Jersey: Prentice-Hall.

- 98 Inglis. J. (1960): Abnormalities of motivation and 'ego-functions', in: H.J. Eysenck (Ed.) Handbook of abnormal psychology, New York: Basic Books.
- 99 Jores, G. (1960): Learning and abnormal behaviour, In H.J. Eysenck, (Ed.) Handbook of abnormal psychology, New York: Basic Books.
- 100 Jost, H. and Sontag, L.W. (1953): The genetic factor in autonomic nervous-system function, In: C. Kluckhohn and H.A. Murray (Eds.) Personality in nature, society and culture, New York: Alfred Knope.
- 101 Jung, C.G. (1923): Psychological types, Translated by: H.G. Baynes, London: Routledge and Kegan Paul.
- 102 Kaiser, H.F. (1958): The varimax criterion for analytic rotation in factor analysis, *Psychometrika*, 23, 187-200.
- 103 Kaiser, H.F.; Hunka, S. and Bianchini, J. (1969): Relating factors between studies based upon different individuals, Appendix In: H.J. Eysenck and S.B.G. Eysenck: Personality structure and measurement, London: Routledge and Kegan Paul.
- 104 Kluckhohn, C. and Murray, H.A. (1953): Personality formation:

 The determinants, In: C. Kluckhohn and H.A. Murray

 (Eds.) Personality in nature, society and culture, New York:

 Alfred Knope.
- 105 Konorski, J. (1948): Conditioned reflexes and neuron organization, Translated by: S. Garry, Cambridge: The University Press.
- 106 Lovell, K. (!969): Educational psychology and children, Unibooks: University of London Press.
- 107 Mackinnon, D.W. (1944): The structure of Personality, In: J. McV. Hunt (Ed.) Personality and the behavior disorder, Vol. I, New York. Ronald.

- 108 Maher, B. (1968): Behavior dynamics, In: P. London and D. Rosenhan (Eds.) Foundations of abnormal psychology, New York: Holt, Rinehart and Winston.
- 109 Malmo, R.B. (1959): Activation: a neuropsychological dimension, *Psychological Review*, 66, 367-386.
- 110 Marx, M.H. and Hillix, W.A. (1963): Systems and theories in psychology, New York: McGraw-Hill.
- 111 Mayer-Gross, W.; Slater, E. and Roth, M. (1960): Clinical psychiatry, London: Cassell.
- 112 Mc Dougall, W. (1940): An outline of abnormal psychology, London: Methuen, 3rd. ed.
- 113 Meares, R. and Horvath, T. (1972): Acute and chronic hysteria, Brit. J. Psychiat., 121, 653-7.
- 114 Meili, R. (1968): The structure of the personality, In: P. Fraisse and J. Piaget (Eds.) Experimental psychology: its scope and methods, Vol. V: Motivation, emotion and personality, London: Routledge.
- 115 Moursy, E.M. (1952): The hierarchical organization of cognitive levels, *Brit. J.Psychol., Statis. Sec.*, 5, 151-180.
- 116 Murphy, G. (1947): Personality: a biosocial approach to origins and structure, New York: Harper.
- 117 Nathan, P.E. and Harris, S.L. (1980): Psychopathology and society, New York: Mc-Graw Hill, 2nd. ed.
- 118 Overail, J.E. and Klett, C.J. (1972): Applied multivariate analysis. New York: McGraw-Hill.
- 119 Pavlov, I.P. (1927): Conditioned reflexes, translated by: G.V. Anrep, London: Oxford University Press.
- 120 Payne, R.W. (1960): Cognitive abnormalities, In: H.J. Eysenck

- (Ed.) Handbook of airnormal psychology, New York. Basic Books.
- 121 Peterson, D.R. (1965): Scope and generality of verbally defined personality factors, *Psychological Review*, 72, 48-59.
- 122 Rees, L. (1960): Constitutional factors and abnormal behaviour,
 In: H.J. Eysenck (Ed.) Handbook of abnormal psychology,
 New York: Basic Books.
- 123 Rosenhan, D. and London, P. (1968): Character, In P. London, and D. Rosenhan, (Eds.) Foundations of abnormal psychology, New York: Holt, Rinehart and Winston.
- 124 Sahakian. W.S. (1965): Psychology of personality: readings in theory, Chicago: Rand McNally.
- 125 Sanford, N. (1963): Personality: Its place in psychology, In: S. Koch (Ed.) Psychology: a study of a science, Vol. 5, New York: McGraw-Hill.
- 126 Sarason, I.G. and Sarason, B.R. (1980): Abnormal psychology:

 The problem of maladaptive behavior, New Jersey:

 Prentice—Hall, 3 rd.ed.
- 127 Saville, P. and Blinkhorn, S. (1981): Reliability, homogeneity and the construct validity of Cattell's 16 PF, *Personality and individual differences*, 2 (4), 325-333.
- 128 Sheldon, W.H. and Stevens. S.S. (1942): The varieties of temperament, New York: Harper.
- 129 Shields, J. and Slater, E. (1960): Heridity and psychological abnormality, In H.J. Eysenck (Ed.) Hundbook of abnormal psychology, New York: Basic Books.
- 130 Slater, E and Cowie, V (1971). The genetics of mental disociety, London, Oxford Univ Press.
- 131 Souch, M.I. (1958): Extreme response sets as a measure of intoler mee of ambiguity, Brit. J. Psychol., 49, 329-334.
- 132 Nouen, M. (1965): Response sets, neuroticism and extraversion:

- a factorial study, Acta Psychologica, 24, 29-40.
- 133 Soueif, M.I.; Eysenck, H.J. and White, P.O. (1969): A joint factorial study of the Guilford, Cattell and Eysenck scales, In: H.J. Eysenck and S.B.G. Eysenck: Personality structure and measurement, London: Routledge and Kegan Paul.
- 134 Spearman, C. (1937): Psychology down the ages, Vol. II, London: Macmillan.
- 135 Stagner, R. (1961): Psychology of personality, New York: McGraw-Hill, 3rd. ed. (and 4 th ed. 1974).
- 136 Stagner, R. and Solley, C.M. (1970): Basic psychology: a perceptual-homeostatic approach, New York: McGraw-Hill.
- 137 Stephenson, W. (1953): The study of behavior: Q-technique and its methodology, Chicago: The Univ. of Chicago Press.
- 138 Thomson, G.H. (1939): The factorial analysis of human ability, Boston: Houghton Mifflin Comp.
- 139 Thomson, W.R. (1968): Genetics and personality, In: E. Norbeck; D. Price-Williams, and W.M. McCord, (Eds.) The study of personality: an interdisciplinary appraisal, New York: Holt, Rinehart and Winston.
- 140 Thomson, W.R. and Wilde, G.J.S. (1973): Behavior genetics, In:

 B.B. Wolman (Ed.) *Handbook of general psychology*, New Jersey: Prentice-Hall.
- 141 Tyler, L.E. (1965): Psychology of human differences, New York: Meredith.
- 142 Veldman, D.J. (1967): Fortran' programming for behavioral sciences, New York: Holt, Rinehart and Winston.
- 143 Vernon, P.E. (1953): Personality tests and assessments, London: Methuen.
- 144 Vernon, P.E. (1963): Personality assessment: A Critical survey, London: Methuen.

- 145 Warren, H.C. (Ed.) (1634): Dictionary of psychology, Soston: Houghton Mifflin Comp.
- 146 Watson, J.B. (1930) Behaviorism, New York: Norton.
- 147 White, P.O.; Soueif, M.I. and Eysenck, H.J. (1969): Factors in the Eysenck Personality Inventory, In: H.J. Eysenck and S.B.G. Eysenck: Personality structure and measurement, London: Routledge and Kegan Paul.
- 148 Wiggins, J.S. (1973): Personality and prediction: principles of personality assessment, Massachusetts: Addison Wesley.
- 149 Williams, M. (1974): Brain damage and the mind, New York: Aronson.
- 150 Wilson, G.D. (1976): Personality, In H.J. Eysenck, and G.D. Wilson (Eds.) A textbook of human psychology, Baltimore: Univ. Park Press.
- 151 Wolman, B.B. (Ed.)(1973): Dictionary of behavioral science, London: Macmillan.
- 152 Yates, A. (1960): Abnormalities of psychomotor functions, In: H.J. Eysenck (Ed.) Handbook of abnormal psychology, New York: Basic Books.

N and E dimensions in the present investigation on Fgyptian samples, begin to approach the same status they have in different researches carried out on European and American populations. In conclusion, the results of the present series of investigations, are in line with Eysenck's system. They yield a confirmation of his theory of neuroticism and extraversion as basic personality dimensions in an Eastern country. The present findings may add evidence to support the hypothesis of the universality of N and E.

Acknowledgement - Thanks are due to Professor H J Eyschek for his critical reading of the manuscript

REFERENCES

- EYSENCE H J (1947) Dimensions of Personality, Routledge and Kegan Paul, London
- EYSENCA H. J and EYSENCA S B G (1964) Manual of the Eysench Personality Intentory, Hodder and Stoughton, London
- EYSENCE H J and EYSENCK S B G (1969) Personality structure and measurement, Routledge and Kegan Paul London
- EYSENCE H J and EYSENCE S. B G (1980) Cultural and personality abnormalities. In Culture and Psychopothology (Edited by I AL-Issa) University Park Press, New York
- FRANKS C M, South M I and MAXWELL A E (1960) A factorial study of certain scales from the MMPI and the STDCR, Acta Psychologica 17, 407-416
- HENDRICKSON A E and WHITE P O (1954) Promax a quick method for rotation to oblique simple structure Br. J. stat. Psychol. 17, 65-70
- Er. J. stat. Psychol. 17, 65–70

 Kaisek H. F. (1958) The Varimax unterion for analytic rotation in factor analysis, Psychometrika, 23, 187–200
- KAISER H. F., HUNKA S. and BIANCHINI J. (1969) Relating factors between studies based upon different individuals, Appendix in Personality structure and measurement (Edited by Eysenck H. J. and Eysenck S. B. G.). Routledge and Kegan Paul London.
- Source M. I (1965) Response sets, neuroticism and extraversion a factorial study. Acta Psychologica 24, 29-40 White P O, Source M I and Eysenck H J (1969) Factors in the Eysenck Personality Inventory. In Personality Structure and measurement (Edited by Eysenck H J and Eysenck S B G) Routledge and Kegan Paul London

AIIMED M. ARPET KHALEK

Table 9 Factor loadings after oblique rotation by Promax (Males, n = 50, females n = 64)

		Males		Females		
T.	C315	Fastor I	Factor II	Factor I	Factor II	
 }	K	- 0 836	-0.069	-0747	-0 003	
2	ł	-0717	0 01 9	~0.755	-0 002	
3	C	0816	0 243	0811	3 60 0	
4	Ð	O 849	-0 1 19	0 364	-0 097	
5	E	0 0 3 4	0.817	0 133	0 852	
6	R	0153	0 760	0 048	0 721	
7	S	0 137	-0 515	0.256	-0 597	

Tesis.

- (1) 'K' scale from the MMPL
- (2) 'T scale from Guilford's GAMIN
- (3) "C" scale from Guilford's STDCR
- (4) 'D' scale from Guilford's STDCR
- (5) 'E' scale from the EPI; Form A
- (6) 'R' scale from Guilford's STDCR.
- (7) 'Si' scale from the MMPI (Welsh's pure form)

Scales number 2, 3, 4 and 6 are the short forms. Reliabilities of the seven scales among Egyptian 5s are quite satisfactory

Procedure Ss were tested in small groups Administration was not anonymous

Results

The first Varimax factor accounted for approximately 40% of the variance in the males, and approximately 37% in the female group. It was a bipolar factor, i.e. neuroticism-ego strength, as is shown by the salient saturations (C, D + ve; K, I - ve) The so-called social introversion scale had a significant saturation in the male group only. There is evidence which makes it clear that this scale is not a pure measure of E (cf Soueil, 1965) The second factor was a bipolar one. It was a clear factor of extraversion-introversion Them a transformation to oblique simple structure was performed by using the Promax method Table 6 indicates the result.

There is a close similarity between the Varimax and Promax solutions. The main characteristics of N and E factors remain the same. Inter-factor correlation in the males = -0.108, in the females = -0.066 They are very low as an index of orthogonality of N and E factors. C.F.S between factor I in the two groups was 0.997, in factor II it was 0.998, as an index of identity

DISCUSSION

Clear and high-loaded factors of neuroticism and extraversion were isolated after orthogonal rotation. A transformation to oblique simple structure did not change any of the main characteristics of the two factors. Interfactor correlations were low as an index of orthogonality of N and E. The factorial pattern did not vary from sample to sample, or from a set of personality questionnaire to the other. C.T.S.s. were very high. This denotes a high degree of replicability.

Neuroticism and extraversion have been replicated with high accuracy among 20 Egyptian samples. N and E have been replicated in different age groups (from 15 to 45 yr), they are prominent among male and female Ss, they appear in Ss with different educational levels, they are invariant in samples of different occupations, they appeared in three groups of abnormals (neurotics, psychotics, criminals). N and E are stable in spite of u ing different methods of questionnaire administration. They are invariant in studies carried out on large and small size groups down to the size of 14 Ss and they have been replicated in spite of using different personality questionnaire.

Table 5 Loadings of the two factors after oblique rotation by Promax (Males n = 200, females, n = 200)

		Males		Females		
To	ests	Factor I	Factor II *	Factor 1	Factor II	
1	L.	-0629	0 289	-0 699	-0 261	
2	N	0 897	-0 036	0 896	-0 001	
3	E	0 163	0 869	0 164	0 940	
4	C	0925	0 092	0 938	0 073	
5	R	~0155	0 863	-0.122	0 876	
6	WNS	0772	-0 236	0711	-0 306	
7	Age	-0041	-0 201	-0 051	-0173	

lation was computed. Table 4 shows that the correlations between N and E oblique factors among the 16 groups tend to be low

Coefficients of factor similarity (C.F.S.) among the 16 groups were computed according to the method of Kaiser et al. (1969) 99 17% of C.F.S.'s were above 0.90 between the first (N) factors. In the second (E) factors 95% of C.F.S.'s were above 0.90 According to White et al. (1969), the majority of C.F.S.'s indicate the identity of both N and E factors

STUDY II

The aim of study I was to test the replicability of N and E factors from one group of Ss to the other. Study II aims at verifying the stability of N and E factors as a result of varying personality scales it includes two studies: A and B

Study 4. method

Subjects

- (a) Male university students, n = 200.
- (b) Female university students, n = 200

Tesis.

- (1) Lie (L) scale from the EPI, Form A.
- (2) N scale from the EPL Form A
- (3) E scale from the EPL Form A
- (4) C scale from Guilford's STDCR.
- (5) Willoughby's Neuroticism Schedule (WNS)
- (6) Agc.

Procedure Ss were tested in groups. Administration was not anonymous.

Results

The first Varimax factor in the two groups accounted for approximately 38", of the common variance it was a clear N-factor L-scale was negatively saturated on it. The second factor was a clear E-factor in males and females. Willoughby's neuroticism scale (WNS) was negatively loaded on it in the female group only. There is a large body of unpublished work by the present researcher, which indicates that WNS is not factorially pure. It has some projection on the E axis (at the introversion pole). Next, the Varimax two factors in the two groups were rotated obliquely by Promax. Table 5 shows the results.

The resulting changes from orthogonal to oblique rotation were minimal. The two oblique factors remain N and E factors. Interfactor correlation between the two factors in the male group = -0.156, in females = -0.283. They indicate low interfactor correlation C.F.S. between factor I in the two sexes was 0.985, in factor II it was 0.999.

Study B. method

Subjects.

- (a) Male university students, n = 50.
- (b) Female university students, n = 84

MIND M. ABDOL-KHALFK

Table 3 Loadings" of the two factors after oblaque rotation by Promas after the 16 groups?

			Sahent sa	aturations		
Sample No		Factor 1			Factor II	
	N(A)	N(B)	C	E(A)	E(B)	R
1	919	913	940	907	836	872
2	919	924	945	975	864	913
3	90)	936	952	850	754	833
4	921	947	957	923	849	874
5	879	940	970	950	882	839
6	932	949	935	878	\$16	83
7	910	915	944	875	672	68
8	916	924	953	933	\$29	86
9	957	931	956	904	180	90:
10	906	929	940	851	926	805
11	872	912	865	895	839	86-
12	917	920	827	785	878	9-10
13.	368	903	845	859	887	931
14	906	934	942	827	726	849
15	949	950	953	870	785	821
16	884	899	906	895	\$15	341

^{*} Decimal points omitted

higher than that of British means (21 37 \pm 11 94 for males, n = 100, 21.38 \pm 11 82 for females, n = 100) as stated by Franks et al. (1960)

The differences between the present results on Egyptians and the British samples on the E scales of the EPI were not as large as those on the N scales. On the other hand most of the normal Egyptian groups had higher mean scores than firitish samples on Rhathymia (33.97 \pm 12.01 for males, n = 100, 34.45 \pm 11.44 for females, n = 100) as stated by Franks et al (1960). The most prominent result in the three E scales, was the low mean scores among Egyptian neurotics. The majority of them were anxiety states: 1e dysthymics. This finding verifies a hypothesis stated earlier by Eysenck (1947).

Two significant factors were extracted in all of the 16 groups from the matrices of intercorrelations between the tests. The variance accounted for ranged between 75-86° of the total variance. The unrotated factors were rotated into orthogonal simple structure according to the Varima's method of Kaiser (1958) to gain a ps; chological meaning

The first Varimax factor among the 16 groups was a clear and high-loaded N-factor lis saturations ranged between 0.846 and 0.949 The second Varimax factor was a high-loaded E-factor. Its loadings ranged between 0.705 and 0.935. Then a transformation to oblique simple structure was carried out by using the Promax method Table 3 presents the result.

The resulting changes from Varima's to Promax solution were minimal and there were obvious similarities between them. The two factors had the same characteristics, i.e. N and E high-loaded factors. Following the Promax oblique rotation, interfactor corre-

Table 4 Interfactor correlation (fr) among the 16 groups

Sample No	(fr)	oA sigmr2	(fr)
1	-0211	9	-0 187
2	-0.324	10	0 159
3	-0 182	11	-0 153
4	-0 241	12	-0 343
5	-0.338	13	0.215
6	-0 321	14	-0 148
7	~0 219	15	-0 088
8	0 2\$\$	16	-0 323

[†] Each row contains the saturations of one sample. The omitted loadings on the irre's vant factor were not significant.

Table 2 Manns and standard daviations of the six scales among the 16 groups

Sample; sex	æ	N(EPI,A)	N(EPI,D)	E(EPI.A)	E(EPI,B)	C(STDCR)	RISTDCR)
1 Pupils, M	21 }	55 ± 4	14	r	46 ±	92 ± 1	3646 + 755
2 Pupils, F	210	83 H 4	4	4	14 +1	74 + 1	₩ +
3 Students, M.	208	14 4	+		4	56 + 13	9
4 Students, F	202	29 ± 4	4	4	1	+ 1	-
5 Housewives	961	12 80 ± 493	12.37 ± 493	11.37 ± 3.75	14 52 ± 3 56	2591 ± 1205	14 + 7
6 Nurses, F	<u>\$</u>	244	+ 2	4	-#-1	85 ± 1	*
7 Labourers, M	120	25 ± 3	# 2	H	 	1 ∓ 98	ŝ
8 Doctors, M + F	60	72 ± 4	#	+	H	78 # 1	91 ± 7
9. Teachers. M	5	86 ± 4	4	 	 -4 -	59 ± 1	9 + 10
10 Teachers, F	26	747	₩ ₩	m +	l -	85 ± 1	æ
II. Clerks M + F	t	17 ± 4	#	1	4	57±1	534 + 6
kers	<u></u>	27 ± 4	#	4	+	27 + 9	72 ± 5
13 Demonstralors, F	* .	# 8	4	4	1	2 H	1110
	<u> </u>	144	4	+ 5	44	1 7 89	19 4 5
*	40	25 ± 5	9	_	44		8
16 Neurolies; M + F	\$	24 ± 2	#	₩ •	#	47 60 ± 10 23	22 + CS
British normals	2000	907 土 478	10.52 ± 4.71	1207 ± 437	14 15 ± 3 92		

Table i Sample size (ii) see M in 15D of age

Sample Secondary school pupils Secondary school pupils University students University students Housewives Nurses	Sex* M F M F	211 210 206 205	17 10 16 94 22 21 20 35	1 03 0 70 1 90
Secondary school pupils University students University students Housewives	F M F	210 205 205	16 94 22 21	0.70 1.90
Secondary school pupils University students University students Housewives	M F	205 205	22.21	1 90
University students Housewives	F	205	_	
Housewives			20 35	2.24
	Г	400		2.34
Marrow		106	29 49	1004
14m1367	F	164	24 74	4 64
Labourers	M	87	24 25	3 87
Doctors	M + F	82	31 46	6 97
Teachers	М	79	37 21	9 25
Teachers	F	56	30 12	8.15
Clerks	M + F	73	27 18	5 33
Social workers	F	18	28 14	4 21
Demonstrators	F	14	28 12	5 07
Prisoners	M	101	30 62	8 52
Psychotics		84	30 G1	8 20
Neurotics	M+F	66	22 05	2.0
	Clerks Socral workers Demonstrators Prisoners Psychotics	Clerks M + F Social workers F Demonstrators F Prisoners M Psychotics M + F Neurotics M + F	Clerks M+F 73 Social workers F 18 Demonstrators F 14 Prisoners M 101 Psychotics M+F 84 Neurotics M+F 66	Clerks M + F 73 27 18 Socral workers F 18 28 14 Demonstrators F 14 28 12 Prisoners M 101 30 62 Psychotics M + F 84 30 G1 Neurotics M + F 66 22 05

^{*} Males and females were combined in 4 groups out of the 16 where differences in their scores on personality scales, in addition to age, were not significant. In these four combined groups males were the majority

Measures. Three subscales of neuroticism (N), and three for extraversion (E) were chosen to measure the two factors of N and E. They were the N scale from the Eysenck Personality Inventory (EPI, Form A), N scale (EPI, Form B) and Cycloid disposition (C) from Guilford's inventory of factors STDCR For measuring the E factor, there were E scale (EPI, Form A), E scale (EPI, Form B) and Rhathymua (R) from Guilford's STDCR Rehabilities of the Arabic version of the six scales among Egyptian Ss were computed. Split- half and test-retest (after one week) rehabilities were quite satisfactory. They ranged between 0.70 and 0.95.

Procedure. Personality questionnaires were administered in a group testing situation (not more than 30 at a time) to all of the samples except four, housewives, clerks, social workers and neurotics. The latter four groups were tested individually. Administration was anonymous only in three samples, nurses, and male and female teachers. Every questionnaire was checked to make sure that no subject had missed any item.

Statistical analysis Means, standard deviations and product-moment correlation coefficients were calculated separately for each group. Then the correlation matrices were factor analysed by Hotelling's principal components method. Unities were inserted in the principal diagonal of each matrix. Guttman's lower bound criterion, i.e. latent roots greater than 1.0, was followed to determine the number of factors to be retained. The Varimax orthogonal rotation method of Kaiser (1958) was then applied, and finally a transformation to oblique simple structure was carried out by using the Promax method of Hendrickson and White (1964). Interfactor correlations were computed. Coefficients of factor similarity (CFS) were calculated according to Kaiser et al. (1969).

Results

Table 2 shows the mean values of the six scales for the 16 groups. As regards the three neuroticism scales, neurotics, prisoners and female secondary school pupils had the highest scores. The present result for the first two groups may be regarded as an indication of the validity of the N scales. The high N score of the female pupils may be explained in the light of sex and age variables. On the other hand, there were no consistent differences between psychotics and most of the normal groups. Females had higher N scores than male groups, as is usually found. A large proportion of the mean N scores of the Egyptian samples were higher than those of the British samples (Eysenck and Eysenck, 1964). The majority of the Egyptian mean scores on the 'C' scale was also

EXTRAVERSION AND NEUROTICISM AS BASIC PERSONALITY DIMENSIONS IN EGYPTIAN SAMPLES

AHMED M ABDEL-KHALEK Faculty of Arts, Alexandria University, Egypt

(Recened 17 April 1980)

Many studies have demonstrated the widespread appearance of two major personality factors. Neuroticism stability and Extraversion/Introversion, in various child, adolescent and adult populations (Eysenck and Eysenck, 1969). The majority of studies in this field have been carried out among European and American samples, but there are now a growing number of cross-cultural studies demonstrating that the same dimensions can be discovered in many other countries and cultures as well (Eysenck and Eysenck, 1980).

There have been a small number of investigations on Egyptian samples. These studies were not designed mainly or devoted directly to verify the existence of similar factors as N and E except Soucif's (1965). He succeeded in isolating clear N and E factors in two Egyptian samples.

The aim of the present study is to test out whether N and E factors can be found among different Egyptian samples If they are prominent, are they invariant and replicable from one Egyptian sample to the other?

The present paper reports two groups of studies as follows:

Study I. includes the administration of the same six personality questionnaires to 16 different Egyptian samples to verify the replicability of factors from one sample to the other

Study II. incorporates two sets of personality questionnaires, each one was administrated to two samples differing in sex. Some or most of the scales are different from the six measures in the above group. The aim was to reveal the effect of varying the scales on the stability of factors

STUDY I

Method

Subjects This group of studies includes 16 sub-samples. They differ in one or more of the following seven independent variables:

- (1) Age 15-45 yr
- (2) Sex males and females.
- (3) Education from preparatory certificate to graduate students enrolled in the Masters Degree.
- (4) Occupation: (a) None, (b) different vocations
- (5) Abnormality psychotics, neurotics and criminals.
- (6) Method of questionnaire administration: (a) individual versus group testing situation; (b) anonymous versus signed questionnaires
- (7) Sample size: Large (200+) versus small (100-)*

Table 1 indicates the sample size (n), M and SD of age for each of the 16 sub-samples

* This variable is intended to reveal the effect of sample size on the stability of factors. They are expected to be unstable in the small size in comparison with the large size

P410 ".-A

neuroticism-stability. These dumensions have been isolated by means of statistical and correlational studies, using factor analytic methods; they have been demonstrated to be determined very largely by genetic factors; they have been shown to be related to physiological, neurological and anatomical structures (extraversion-introversion to the reticular formation and the arousal system of the cortex; neuroticism-stability to the activity of the limbic system); and they have been shown to determine performance in experimental laboratory studies and behaviour in a variety of social situations (including neurosis and criminality) along predicted lines. There seems to be no doubt that these two variables are of considerable importance at least in the context of European and American psychology.

This book addresses itself to the very important question of whether similar variables can be found in a country profoundly differing in speech, culture and situation from the Western European countries and the Northern American continent. It cannot be taken for granted that such similarities would be found, although, if the variables are as profoundly anchored in human nature as has been supposed, then it would follow that they should be equally prominent in Egyptian (or Indian, Chinese, African, etc.) people as in the Caucasian populations of European, Northern America, Australia, etc. However, while such a prediction can be made there is little evidence so far to support it, and this book is particularly welcome because for the first time it provides strong evidence to support such a prediction. It discovers clear factors of extraversion and neuroticism in many different Egyptian populations, thus giving welcome support to the hypothesis of the universality of these personality traits in the human species. His detailed studies deserve attention, and no doubt Egyptian psychologists will in the future add these measures to their work, both in the laboratory and in society. Dra ·Abdel-Khalek has made an important contribution to psychology.

H.J. Eysenck.

FOREWORD

Personality is a very important concept in psychology; its importance rests both on its theoretical and its practical applications. General laws in psychology are very few and far between, and what is usually found is that their application has to be modified considerably in terms of the personality of different people to whom they are applied. Thus, to take just a few examples, discovery methods of teaching are welcomed by extraverts, who do well with them, whereas introverts do not like them, and do poorly when taught in this manner. Ellis's method of rationalemotional treatment of neurosis works well with introverts, but not with extraverts, whereas Roger's client centred therapy works well with extraverts but not with introverts. In experimental studies, extraverts show good immediate memory but rapid forgetting, whereas introverts show poor immediate memory, but long-term reminiscence (improvement in memory without further learning). The performance of highly emotional subjects improve on a variety of tasks when minor tranquilizers are given, whereas that of stable subjects gets worse after such administration. The list of experiments showing such different reactions by different personalities is almost endless, and this large body of research emphasizes the great importance of the concept of personality in theoretical and applied psychology.

There has been much argument about the major types and traits within the parsonality field, but there is now general agreement that the two major dimensions in this field are extraversion-introversion and

DR. AHMED M. ABDEL-KHALEK

BASIC DIMENSIONS OF PERSONALITY

FORWORD BY PROFESSOR H. J. EYSENCK

DAR EL MAEREFA 40 Rue Satar_Azartta

To: www.al-mostafa.com